

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

Код услуги	Наименование услуг	Цена
A01.07.00	Внешний осмотр челюстно-лицевой области	
A02.07.00	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 видам работ)	500
1.01.1	Осмотр без проведения лечебно-диагностических мероприятий	250
1.02	Консультация с привлечением других специалистов	550
1.03	Протезирование на дому (одно посещение)	385
1.04	Снятие оттиска альгинатной массой	275
1.05	Снятие функционального оттиска С - силиконовой массой	440
1.06	Снятие двухслойного оттиска С- силиконовой массой	660
1.07	Снятие функционального оттиска А - силиконовой массой	660
1.08	Снятие двухслойного оттиска А- силиконовой массой	990
1.09	Снятие оттиска аппаратным методом полиэфирной массой	1650
1.10	Снятие двухслойного оттиска массой Silagum (DMG)	1485
1.11	Фиксация фосфатным цементом одной единицы	275
1.11.1	Фиксация временным цементом	110
1.11.2	Фиксация на временный цемент (Temp-Bond или аналоги)	165
1.12	Фиксация стеклоиномерным цементом одной единицы	385
1.13	Фиксация стеклоиномерным цементом одной единицы (GC FUJI 1)	550
1.14	Фиксация стеклоиномерным цементом одной единицы (GC FUJI PLUS)	770
1.15	Фиксация композитным цементом одной единицы (Maxcem Elite или аналоги)	1045
1.16	Фиксация композитным цементом одной единицы (NX -3 или аналоги)	1210
1.17	Снятие металлопластмассовой, металлокерамической коронки	440
1.18	Снятие литой коронки	660
1.19	Снятие штампованной коронки	275
1.20	Изготовление провизорной коронки прямым способом (Structur и аналоги)	770
1.21	Изготовление ложки индивидуальной	1100
1.22	Изготовление силиконового ключа (WAX UP)	440
1.23	Использование регистратора прикуса (один случай)	770
1.24	Фантомное восковое моделирование (одна единица)	440
1.25	Избирательная шлифовка одного зуба	220
1.26	Изготовление одной диагностической модели из супергипса	550
1.27	Изготовление двухслойной модели для несъемных протезов	880
1.28	Изготовление двухслойной модели для съемных протезов	660
1.29	Анестезия аппликационная	100
1.30	Анестезия внутривисочная (инфильтрационная, интралигментарная, внутрипульпарная)	250
1.30.1	Анестезия проводниковая	300
1.31	МЗП за одну единицу нитридом титана	165
1.32	МЗП за одну единицу нитридом циркония	275
1.33	Изготовление хирургического шаблона до 3-х зубов	2750
1.34	Изготовление хирургического шаблона до 6-и зубов и более	3850

1.35	Изготовление оптического слепка на аппарате CEREC AC Connect SIRONA	2200	
A16.07.03	Восстановление зуба коронкой с использованием цельнолитой культевой		
2 Изготовление вкладок			
2.01	Подготовка канала под штифтовую вкладку	550	
2.02	Изготовление вкладки клиническим способом (Co-Cr или аналоги)	1430	
2.03	Изготовление вкладки лабораторным способом (Co-Cr или аналоги)	1760	
2.04	Изготовление разборной вкладки лабораторным способом (Co-Cr или аналоги)	2420	
2.05	Изготовление вкладки аттачмент (Co-Cr или аналоги) (матрица и матрица)	4950	
2.06	Изготовление вкладки безметалловой (ZrO2 или аналоги)	6600	6900
2.07	Изготовление вкладки разборной безметалловой (ZrO2 или аналоги)	7700	8050
A16.07.00	Восстановление зуба коронкой		
3 Металлокерамические и безметалловые керамические одиночные коронки			
3.01	Изготовление коронки металлокерамической (Duceram Plus или аналоги)	5635	
3.02	Изготовление коронки металлокерамической (Ivoclar IPS Classic, Ivoclar IPS InLine и аналоги)	5980	
3.03	Изготовление керамической коронки на оксидциркониевом каркасе (Profi Zirkon)	13800	
3.04	Изготовление керамической коронки на оксидциркониевом каркасе (Ivoclar)	17600	18400
3.05	Изготовление коронки безметалловой (e.max или аналоги)	11000	11500
3.06	Изготовление металлокерамической коронки из драгметалла (без стоимости сплава)	9350	
3.07	Изготовление винира	13200	13800
3.08	Изготовление винира (e.max или аналоги)	14300	14950
3.09	Изготовление керамического плеча	1100	
3.10	Изготовление полноанатомической циркониевой коронки	8800	
A16.07.00	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными		
4 Металлокерамические и безметалловые керамические мостовидные протезы			
4.01	Литой мостовидный протез		
4.02	Изготовление коронки металлокерамической (Duceram Plus или аналоги)	5635	
4.03	Изготовление коронки металлокерамической (Ivoclar IPS Classic, Ivoclar IPS InLine или аналоги)	5980	
4.04	Изготовление зуба металлокерамического (Duceram Plus или аналоги)	5635	
4.05	Изготовление зуба металлокерамического (Ivoclar IPS Classic, Ivoclar IPS InLine или аналоги)	5980	
4.06	Изготовление коронки безметалловой (e.max или аналоги)	11000	11500
4.07	Изготовление зуба безметаллового (e.max или аналоги)	11000	11500
4.08	Изготовление керамической коронки на оксидциркониевом каркасе (Profi Zirkon)	13800	
4.09	Изготовление керамической зуба на оксидциркониевом каркасе (Profi Zirkon)	13800	
4.10	Изготовление керамической коронки на оксидциркониевом каркасе (Ivoclar)	17600	18400
4.11	Изготовление керамического зуба на оксидциркониевом каркасе (Ivoclar)	17600	18400
4.12	Изготовление коронки металлокерамической на основе сплавов драгметаллов	7700	
4.13	Изготовление металлокерамического зуба на основе сплавов драгметаллов	7700	
4.14	Изготовление искусственной десны	2750	
A16.07.00	Восстановление зуба коронкой		
5 Цельнолитые одиночные коронки			
5.01	Изготовление коронки литой (Co-Cr или аналоги)	2860	
5.02	Изготовление коронки литой с пластмассовой облицовкой (Co-Cr или аналоги)	3410	
5.03	Изготовление коронки литой с керамической облицовкой вестибулярной поверхности (Co-Cr или аналоги) (Duceram Plus или аналоги)	4400	

5.04	Изготовление коронки литой с керамической облицовкой вестибулярной поверхности (Co-Cr или аналоги) (Ivoclar IPS Classic, Ivoclar IPS InLine или аналоги)	4730
A16.07.00	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными	
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)	2860
6.1.02	Изготовление коронки литой с пластмассовой облицовкой (Co-Cr или аналоги)	3410
6.1.03	Изготовление зуба литого в цельнолитом мостовидном протезе (Co-Cr или аналоги)	2860
6.1.04	Изготовление зуба литого с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (Co-Cr или аналоги)	3410
6.1.05	Спайка цельнолитых протезов	770
6.1.06	Изготовление коронки литой с керамической облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (Duceram Plus или аналоги)(Co-Cr или аналоги)	4400
6.1.07	Изготовление зуба с керамической облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (Duceram Plus или аналоги)(Co-Cr или аналоги)	4400
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)	4730
6.1.09	Изготовление зуба с керамической облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (Co-Cr или аналоги) (Ivoclar IPS Classic, Ivoclar IPS InLine или аналоги)	4730
A16.07.00	Восстановление зуба коронкой	
7 Штампованные одиночные коронки из стали		
7.01	Изготовление коронки штампованной	880
7.02	Изготовление коронки штампованной под опорноудерживающий кламмер	935
7.03	Изготовление коронки штампованной с пластмассовой облицовкой	1430
7.04	Изготовление зуба литого с пластмассовой облицовкой	1430
A16.07.00	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными	
8 Паяные мостовидные протезы из стали		
8.00	Паянный мостовидный протез	
8.01	Изготовление коронки штампованной	880
8.02	Изготовление зуба литого	990
8.03	Изготовление коронки штампованной стальной под опорноудерживающий кламмер	1430
8.04	Изготовление коронки штампованной с пластмассовой облицовкой	1430
8.05	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой облицовкой	1430
8.06	Изготовление лапки в мостовидном протезе	220
8.07	Пайка серебрянным припоем	330
A16.07.00	Восстановление зуба коронкой	
9 Пластмассовые одиночные коронки		
9.01	Изготовление коронки пластмассовой	1100
9.02	Изготовление коронки пластмассовой со штифтом	2200
9.03	Перебазировка пластмассовой коронки или зуба (клиническая)	220
9.04	Изготовление пластмассовой фрезерованной коронки	1760
A16.07.00	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными	
10 Пластмассовые мостовидные протезы		
10.01	Изготовление коронки пластмассовой в мостовидном протезе	1100
10.02	Изготовление зуба пластмассового в мостовидном протезе	1100
10.03	Изготовление зуба пластмассового на имплант в мостовидном протезе	1980
10.04	Изготовление искусственной десны из импортной пластмассы	605

10.05	Изготовление пластмассовой фрезерованной коронки в мостовидном протезе	1760
10.06	Изготовление пластмассового фрезерованного зуба в мостовидном протезе	1760
A16.07.03	Протезирование бюгельными протезами	
11.1 Бюгельные протезы		
11.1.01	Изготовление модели огнеупорной	5830
11.1.02	Изготовление дуги верхней или нижней челюсти (Co-Cr или аналоги)	3850
11.1.03	Изготовление базиса литого (Co-Cr или аналоги)	3850
11.1.04	Изготовление седла (сетки), канта ограничительного	660
11.1.05.	Изготовление кламмера опорно - удерживающего	1100
11.1.06	Изготовление отростка когтеобразного (лапки шинирующей)	385
11.1.07	Изготовление одного звена многозвеньевое кламмера	385
11.1.08	Изготовление накладки окклюзионной	330
11.1.09	Изготовление ответвления, соединяющего элемента	330
11.1.10	Фрезерование отдельной коронки	1100
11.1.11	Изготовление интерлока	1100
11.1.12	Изготовление зуба литого с пластмассовой облицовкой	2145
11.1.1. Бюгельные протезы из кобальтохромового сплава без огнеупорной модели.		
11.1.13	Изготовление дуги верхней или нижней	2013
11.1.14	Изготовление базиса литого (вместо дуги)	2013
11.1.15	Изготовление седла (сетки), канта ограничительного	165
11.1.16	Изготовление кламмера опорно - удерживающего системы Нея	798
11.1.17	Изготовление дополнительной накладке окклюзионной	380
11.1.18	Изготовление зуба литого с пластмассовой облицовкой	1012
11.1.19	Изготовление отростка когтеобразного (лапки шинирующей)	165
11.1.20	Изготовление ответвления, соединяющего элемента	165
11.1.21	Изготовление зуба литого	495
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)	6600
11.2.02	Установка замкового крепления (RHEIN-83 ОТ CAP или аналоги)	6600
11.2.03	Установка замкового крепления рельсового (Servo-dental или аналоги)	6050
11.2.04	Установка балки (ОТ CAP 2 замковых крепления или аналоги)	14850
11.2.05	Установка замкового крепления (МК-1 или аналоги)*	11000
11.2.05.1	Использование замкового крепления (МК-1 или аналог)	9900
11.2.06	Замена матрицы в бюгельном протезе (Stretegy, ОТ CAP или аналоги)	2090
11.2.07	Замена матрицы в бюгельном протезе (SERVO-DENTAL или аналоги)	1100
11.2.08	Установка гильзы и матрицы Implantium	11000
11.2.09	Установка гильзы и матрицы MIS, OSSTEM	7700
11.2.10	Замена матрицы (все системы)	3300
11.2.11	Установка первичного элемента телескопической коронки (Co-Cr или аналоги)	3850
11.2.12	Установка вторичного элемента телескопической коронки (Co-Cr или аналоги)	3850
11.2.13	Установка первичного элемента телескопической коронки на имплантат (Co-Cr или аналоги)	6600
11.2.14	Установка вторичного элемента телескопической коронки на имплантат (Co-Cr или аналоги)	6600
11.2.15	Установка внутрикоронкового фиксатора (Werofix Vego или аналоги)	8800
11.2.16	Установка внутрикоронкового фиксатора (Securalock Microdent или аналоги)*	8800
11.2.16.1	Использование внутрикоронкового фиксатора (Securalock Microdent или аналоги)	5291

11.2.17	Установка сетки	7150
11.2.18	Армирование	3300
11.2.19	Предварительная постановка зубов	2970
11.2.20	Съемный протез из базисной пластмассы (Vertex или аналоги) с гарнитуром зубов (Super Lux, Spofa Dent или аналоги)	13750
11.2.21	Съемный протез из базисной пластмассы (Vertex или аналоги) с гарнитуром зубов (Vita, Tribos или аналоги)	21450
A16.07.02	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами	
A16.07.03	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами	
12; 13. Частичные и полные съемные протезы		
12.00	Частичный съемный протез	
12.01	Изготовление кламмера гнутого	275
12.02	Изготовление гнутого кламмера из драгметалла	330
12.03	Изготовление базиса из пластмассы (Фторакс или аналоги)	5500
12.04	Изготовление базиса из пластмассы (Villacryl или аналоги)	6600
12.05	Изготовление базиса из бесцветной пластмассы	6600
12.06	Изготовление базиса из пластмассы (Vertex или аналоги)	8800
13.00	Полный съемный протез	
13.01	Изготовление базиса из безмономерной термоинъекционной пластмассы (Acry	16500
13.02	Изготовление базиса из пластмассы (Vertex или аналоги) (холодная полимеризация)	12100
13.03	Иммедиат протез	1650
13.04	Изготовление кламмера из безмономерной термоинъекционной пластмассы	2200
13.05	Установка одного пластмассового зуба в съемном протезе (Anis, Spofa Dent или аналоги)	110
13.06	Установка одного пластмассового зуба в съемном протезе (Vita, Tribos или аналоги)	220
13.07	Установка мягкой подкладки	550
13.08	Изготовление пелота	660
13.09	Армирование протеза	1210
13.10	Изготовление прикусного шаблона	440
13.11	Объемное моделирование съемного протеза	2200
13.12	Предварительная постановка пластмассовых зубов	825
13.13	Прикусной шаблон на жестком базисе	1650
A16.07.00	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)*	6 000
14.01.1	Использование прямого абатмента без уступа Osstem, НИКО	4 360
14.01.2	Использование прямого абатмента без уступа Implantium,	5 724
14.01.3	Использование прямого абатмента без уступа MIS	4 020
14.01.4	Использование прямого абатмента без уступа XIVE	8 400
14.01.5	Использование прямого абатмента без уступа ICX	3 935
14.02	Установка прямого абатмента с уступом (все системы)*	6 000
14.02.1	Использование прямого абатмента с уступом Osstem, НИКО	3 960
14.02.2	Использование прямого абатмента с уступом Implantium,	5 724
14.02.3	Использование прямого абатмента с уступом MIS	4 583
14.02.4	Использование прямого абатмента с уступом XIVE	8 400
14.02.5	Использование прямого абатмента с уступом ICX	3 935
14.03	Установка углового абатмента без уступа (все системы)*	6 000
14.03.1	Использование углового абатмента без уступа Osstem, НИКО	5 096
14.03.2	Использование углового абатмента без уступа Implantium,	7 716
14.03.3	Использование углового абатмента без уступа MIS	4 583
14.03.4	Использование углового абатмента без уступа XIVE	8 400
14.03.5	Использование углового абатмента с уступом ICX	5 935
14.04	Установка углового абатмента с уступом (все системы)*	6 000

14.04.1	Использование углового абатмента с уступом Osstem, НИКО	5 096
14.04.2	Использование углового абатмента с уступом Implantium,	7 716
14.04.3	Использование углового абатмента с уступом MIS	4 583
14.04.4	Использование углового абатмента с уступом XIVE	10 560
14.05	Установка индивидуального абатмента (Co-Cr или аналоги)*	6 000
14.05.1	Использование индивидуального абатмента Osstem, НИКО	4 589
14.05.2	Использование индивидуального абатмента Implantium,	7 560
14.05.3	Использование индивидуального абатмента MIS	2 573
14.05.4	Использование индивидуального абатмента XIVE	10 560
14.07	Установка индивидуального абатмента (ZrO2 или аналоги)*	6 000
14.07.1	Использование индивидуального абатмента (ZrO2 или аналоги)	5 500
14.08	Установка трансаклюзионной коронки	6 500
14.08.1	Использование трансаклюзионного абатмента(ZrO2 или аналоги)*	6 600
14.08.2	Использование прямого абатмента с уступом Osstem, НИКО	3 960
14.08.3	Использование прямого абатмента с уступом Implantium,	5 724
14.08.4	Использование прямого абатмента с уступом MIS	4 583
14.08.5	Использование прямого абатмента с уступом XIVE	8 400
14.09	Установка винта фиксирующего абатмента (все системы)	3 000
14.10	Установка шаровидного абатмента (все системы)*	6000
14.10.1	Использование шаровидного абатмента Osstem	4 475
14.10.2	Использование шаровидного абатмента Implantium,	11 640
14.10.3	Использование шаровидного абатмента MIS	4 020
14.10.4	Использование шаровидного абатмента XIVE	9 960
14.11	Изготовление временной пластмассовой коронки или зуба на имплантат на временном титановом абатменте*	2000
14.11.1	Использование временного титанового абатмента Osstem	2 376
14.11.2	Использование временного титанового абатмента Implantium,	4 680
14.11.3	Использование временного титанового абатмента MIS	3 015
14.11.4	Использование временного титанового абатмента XIVE	2 400
14.12	Изготовление временной пластмассовой коронки или зуба на имплантат на временном пластиковом абатменте*	2000
14.12.1	Использование временного пластикового абатмента Osstem	2 376
14.12.2	Использование временного пластикового абатмента Implantium,	3 240
14.12.3	Использование временного пластикового абатмента MIS	2 573
14.12.4	Использование временного пластикового абатмента XIVE	3 960
14.12.5	Использование временного пластикового абатмента ICX	2 535
14.13	Трансфер-чек (индивидуализация одного слепочного трансфера)	1000
14.14	Установка матрицы в съемный протез (все системы) Implantium	2000
14.15	Изготовление хирургического шаблона для имплантации	5000
14.16	Изготовление коронки металлокерамической с опорой на имплантат (Duceram	9200
14.17	Изготовление зуба металлокерамической с опорой на имплантат (Duceram Plus или аналоги)	9200
14.18	Изготовление коронки металлокерамической с опорой на имплантат (Ivoclar	10350
14.19	Изготовление зуба металлокерамического с опорой на имплантат (Ivoclar IPS Classic, Ivoclar IPS InLine или аналоги)	10350
14.20	Изготовление коронки безметалловой на имплантат (e.max или аналоги)	11500
14.21	Изготовление зуба безметаллового на имплантат (e.max или аналоги)	11500
14.22	Изготовление керамической коронки на оксидциркониевом каркасе с опорой на имплантат (Profi Zirkon)	13800
14.23	Изготовление керамического зуба на оксидциркониевом каркасе с опорой на имплантат (Profi Zirkon)	13800
14.24	Изготовление керамической коронки на оксидциркониевом каркасе с опорой на имплантат (Ivoclar)	18400
14.25	Изготовление керамического зуба на оксидциркониевом каркасе с опорой на имплантат (Ivoclar)	18400

14.26	Изготовление коронки литой с опорой на имплантат (Co-Cr или аналоги)	4715
14.27	Изготовление зуба литого с опорой на имплантат (Co-Cr или аналоги)	4715
14.28	Закрытие шахты композитным материалом	600
14.29	Установка абатмента системы Astra Tec	21000
	15 Ремонт протезов	
15.01	Приварка одного пластмассового зуба	825
15.02	Приварка двух пластмассовых зубов	1100
15.03	Приварка трех пластмассовых зубов	1375
15.04	Приварка четырех пластмассовых зубов	1650
15.06	Восстановление пластмассовой облицовки коронки или искусственного зуба	1100
15.07	Восстановление скола МК коронки	2200
15.08	Устранение одного перелома или восстановление края базиса протеза	770
15.09	Замена или установка одного кламмера	770
15.10	Замена или установка двух кламмеров	990
15.11	Изготовление мягкой прокладки базиса съемного протеза (Ufi Gel или аналоги)	1540
15.12	Перебазировка бюгельного (съемного) протеза лабораторным методом	1650
15.13	Перебазировка бюгельного (съемного) протеза (Ufi Gel или аналоги)	1100
15.14	Починка протеза из безмономерной термоинъекционной пластмассы (Асру или аналоги)	3740
15.15	Изготовление кламмера из безмономерной термоинъекционной пластмассы (Dental D или аналоги)	2200
15.16	Изготовление базиса съемного протеза из жидкотекучей пластмассы (Casdon или аналоги)	13200
15.17	Перебазировка лабораторная из пластмассы (Casdon или аналоги)	3850
15.18	Ремонт одного протеза при переломе базиса из пластмассы (Casdon или аналоги)	1870
15.19	Ремонт одного протеза при двух переломах базиса из пластмассы (Casdon или аналоги)	2200
15.20	Приварка одного акрилового трехслойного зуба на одном протезе из пластмассы (Casdon или аналоги)	2090
15.21	Приварка края базиса к протезу из пластмассы (Casdon или аналоги)	1870
15.22	Приварка одного кламмера к протезу из пластмассы (Casdon или аналоги)	2090
15.23	Приварка одного гнутого золотого кламмера к протезу из пластмассы (Casdon или аналоги)	2640
15.24	Приварка одного гнутого золотого кламмера	1430
15.25	Электроводородная сварка при ремонте цельнолитых конструкций	770
A16.07.00	Восстановление зуба коронкой из драгоценного металла	
	16 Одиночные коронки из сплава драгоценных металлов	
16.01	Изготовление коронки штампованной (без стоимости сплава)	1650
16.02	Изготовление коронки штампованной под опорноудерживающий кламмер (без стоимости сплава)	1870
16.03	Изготовление коронки штампованной с пластмассовой облицовкой (без стоимости сплава)	2200
16.04	Изготовление коронки литой (без стоимости сплава)	3410
16.05	Изготовление коронки литой под опорноудерживающий кламмер (без стоимости сплава)	3520
16.06	Изготовление вкладки лабораторным способом (без стоимости сплава)	2750
16.07	Изготовление вкладки разборной лабораторным способом (без стоимости сплава)	3300
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)	1650
17.1.02	Изготовление зуба литого в мостовидном протезе (без стоимости сплава)	3410
17.1.03	Изготовление коронки штампованной с пластмассовой облицовкой в мостовидном протезе (без стоимости сплава)	2200
17.1.04	Изготовление зуба литого с пластмассовой облицовкой в мостовидном протезе (без стоимости сплава)	3960
17.1.05	Изготовление коронки штампованной под опорноудерживающий кламмер в мостовидном протезе (без стоимости сплава)	1870
17.1.06	Изготовление коронки литой в цельнолитом мостовидном протезе (без стоимости сплава)	3410
17.1.07	Изготовление зуба литого в цельнолитом мостовидном протезе (без стоимости сплава)	3410
17.1.08	Изготовление коронки литой под опорноудерживающий кламмер в цельнолитом мостовидном протезе (без стоимости сплава)	3520
17.1.09	Изготовление коронки литой с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (без стоимости сплава)	3960
17.1.10	Изготовление зуба литого с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (без стоимости сплава)	3960
17.1.11	Изготовление лапки в мостовидном протезе (без стоимости сплава)	550
17.1.12	Изготовление кламмера гнутого из золота (без стоимости сплава)	330
17.1.13	Спайка деталей (без стоимости сплава)	660
18 Лечение височно-нижнечелюстного сустава (ВНЧС)		
18.01	Мануально-функциональный анализ ВНЧС	660
18.02	Обследование пациента с использованием КТ	1100
18.03	Анализ моделей в артикуляторе	1320
19 Шины и каппы		
19.01	Изготовление каппы разобщающей	3300
19.02	Изготовление каппы по технологии (Осама ретейнер кит)	6820
19.03	Изготовление каппы для лечения бруксизма (эластичная)	5500
19.04	Изготовление каппы спортивной (Боксерская шина)	9240
19.05	Изготовление окклюзионной шины	8030
19.06	Коррекция окклюзионной шины в области одной группы зубов	275
19.07	Коррекция окклюзионной шины быстротвердеющей пластмассой	880
19.08	Изготовление каппы пластмассовой (звено)	330
19.09	Изготовление каппы для отбеливания	5500
19.10	Изготовление каппы релаксирующей	5500
19.11	Изготовление каппы стабилизирующей	5500
19.12	Изготовление каппы репозиционной	5500