

3. ОРТОПЕДИЯ		
3.1. Вкладки		
1.001	Культевая вкладка КХС	4000
1.002	Культевая вкладка КХС разборная	5000
1.003	Культевая вкладка, покрытая керамикой	5500
1.004	Культевая вкладка СПС	7500
1.005	Культевая вкладка из золота	7000
3.2. Временные коронки		
2.001	Временные коронки пластмассовые, экспресс метод	2000
2.002	Временные коронки пластмассовые (лаборатория)	2000
3.3. Металлокерамические коронки		
3.001	Коронка МК DUCERAM (Германия)	8500
3.002	Коронка МК VITA (Германия)	9500
3.003	Коронка МК Noritake (Япония)	13000
3.004	Коронка МК VITAPAN (Германия)	14000
3.002	Коронка МК с плечом	10000
3.003	Коронка цельнолитая металлическая	6000
3.004	Коронка МК фрезерованная	12000
3.005	Коронка литая фрезерованная	8000
3.4. Металлокерамические коронки на благородных сплавах		
4.001	Коронка МК	17000
4.002	Коронка МК с плечом	19000
4.003	Коронка цельнолитая	договорная
4.004	Коронка МК фрезерованная	договорная
4.005	Коронка литая фрезерованная	договорная
4.006	Коронка МК на препарлируемом абатменте имплантата	15000+
3.5. Керамические протезы на оксиде циркония, алюминия		
5.001	Коронка, винир Procera	15000
5.002	Коронка на оксиде циркония	33000
5.003	Коронка на каркасе Cerac (оксид алюминия)	21000
5.004	Коронка на каркасе VITA In-Ceram (оксид алюминия)	22000
3.6. Цельнокерамические работы		
6.001	Коронка, винир цельнокерамический	17000
6.002	Вкладка керамическая	17000
3.7. Протезы из керамонаполненных композитов		
7.001	Коронка из композита	7000
7.002	Композитная вкладка (непрямой метод)	7000
7.003	Композитная культевая вкладка (стекловолокно)	6000

7.004	Винир композитный	8000
7.005	Мерленовский мост (1 ед. + 2 накладки)	15000
3.8. Работа на имплантатах		
8.001	Коронка МК на препарированном абатменте имплантата	16000
8.002	Коронка МК на абатменте имплантата « BioHorizons », « Biotech »	16000
8.003	Коронка МК на абатменте имплантата « ASTRA TECH », « NOBEL Biocare », « NOBEL Active »	25000
8.004	Коронка из оксида циркония на абатменте имплантата « ASTRA TECH », « NOBEL Biocare », « NOBEL Active »	40000
8.005	Коронка из оксида циркония на абатменте имплантата « BioHorizons », « Biotech »	38000
8.006	Изготовление индивидуального абатмента	15000
8.007	Изготовление индивидуального абатмента из оксида алюминия	20000
8.008	Изготовление индивидуального абатмента из циркония	30000
8.009	Изготовление индивидуального абатмента из спец.сплавов	15000+
3.9. Съёмные протезы		
9.001	Полный съёмный протез	24000
9.002	Частичный съёмный протез	20000
9.003	Иммидиат протез (до 3-х зубов)	8000
9.004	Полный съёмный протез из термопласта MP Flexite	45000
9.005	Полный съёмный протез из термопласта KERN	45000
9.006	Полный съёмный протез на основе полимерных смол Acryfree acry F711	45000
9.007	Съёмный протез с литым небом (CrCo)	40000
9.008	Съёмный протез «пилот» (до 4-х зубов)	12000
9.009	Нейлоновый безномерный съёмный протез Valplast	35000
9.010	Замещение включенного дефекта (до 3-х зубов) в нейлоновых съёмных протезах Valplast	30000
9.011	Съёмный протез системы QUATTROTI	30000
3.10. Бюгельные съёмные протезы		
10.001	Бюгель кламерный (до 4-х кламмеров)	30000
10.002	Шинирующий бюгельный протез	45000
10.003	Бюгель замковый (2 замка BREDENT , Rhein)	50000
10.004	Бюгель замковый (3 замка BREDENT , Rhein)	55000
10.005	Бюгель с двойным фрезерованием коронок (2 элемента)	45000
10.006	Бюгель с двойным фрезерованием коронок (3 элемента)	50000
10.007	Бюгельный протез с использованием сложных замков (односторонний)	50000
10.008	Бюгельный протез с использованием сложных замков (двухсторонний)	80000
3.11. Прочие работы		
11.001	Починка съёмного протеза	6000

11.002	Добавление 1ед. к съемному протезу	6000
11.003	Индивидуальная ложка / шаблон на жестком базисе	3000
11.004	Снятие слепка с одной челюсти	1000
11.005	Постоянная фиксация коронки	500
11.006	Временная фиксация коронки	250
11.007	Ацеталовый кламер	3000