

## Прейскурант цен на услуги CAD CAM фрезерного центра " Зубной Мастер"

Код	Наименование	Цена
<b>Услуги CAD CAM фрезерного центра</b>		
<b>1. Услуги фрезерного центра</b>		
1.1	Изготовление каркаса, культевой вкладки, индивидуального абатмента из диоксида циркония, прозрачность НТ (файл STL)	700,00
1.2	Изготовление каркаса, полноанатомической коронки из диоксида циркония, прозрачность SHT (файл STL)	1100,00
1.3	Изготовление конструкции из диоксида циркония полная анатомия 3D Multilayer (файл STL)	1400,00
1.4	Изготовление конструкции из диоксида циркония блоки Zhirkonzahn, IPS e.max, Katana (файл STL)	1800,00
1.5	Изготовление работы из диоксида циркония со стабилизатором + 20% к стоимости работы	
1.6	Изготовление титанового индивидуального абатмента из Premilled заготовок, с винтом (файл STL)	1500,00
1.7	Изготовление коронки, винира, вкладки методом шлифовки керамических блоков дисиликата лития e.max (файл STL)	3100,00
1.8	Изготовление временных коронок PMMA (файл STL)	500,00
1.9	Изготовление временных коронок на имплантате без стоимости основания (файл STL)	700,00
1.10	Изготовление каркаса с опорой на имплантаты материал PEEK, TRINIA (файл STL)	1400,00
1.11	Изготовление фрезерованной депрограммирующей капы (файл STL)	5400,00
1.12	Изготовление 3D Print депрограммирующей капы (файл STL)	3400,00
1.13	Изготовление балки из титана опора, без винта (файл STL)	2100,00
1.14	Изготовление балки из титана промежуточная часть, замок, без винта (файл STL)	900,00
1.15	Изготовление фрезерованного каркаса CoCr (файл STL)	1600,00
1.16	Изготовление фрезерованного каркаса CoCr с уровня имплантата, без винта (файл STL)	2300,00
1.17	Изготовление фрезерованного каркаса мостовидной супраструктуры CoCr и Ti, без винта (файл STL)	3000,00
1.18	Неразборная модель 3D Print (файл STL)	600,00
1.19	Штампик для разборной модели 3D Print (файл STL)	150,00
1.20	Доработка индивидуального абатмента (антиротационный паз, полировка)	250,00
1.21	Фрезеровка конструкции из воска (файл STL)	400,00
1.22	Моделировка каркаса	500,00
1.23	Моделировка анатомии и работ на имплантатах	650,00
1.24	Моделировка супраструктуры	800,00