

Фрезерование циркона ZrO₂ (Zirkonzahn)

пункт прайса	наименование работы	цена, руб	срок изготовления, день
1.01	Фрезерование каркаса по STL файлу	1 400р.	1
1.02	Фрезерование единицы каркаса до 5 единиц (анатомическая форма +50)	1 700р.	2
1.03	Единица каркаса мостовидного протеза на культе более 5 единиц (анатомическая форма +50)	1 900р.	2
1.04	Вкладка (inlay, onlay), каркас (анатомическая форма +50)	1 850р.	2
1.05	Винир (анатомическая форма)	1 900р.	2
1.06	Культевая вкладка однокорневая (Wax-up)	1 850р.	2
1.07	Культевая вкладка разборная, анатомической формы, включая 1 разборный штифт	2 350р.	2

Фрезерование циркона ZrO₂ (Aidite)

1.01K	Фрезерование каркаса по STL файлу	1 000р.	1
1.02K	Фрезерование единицы каркаса до 5 единиц (анатомическая форма +50)	1 300р.	2
1.03K	Единица каркаса мостовидного протеза на культе более 5 единиц (анатомическая форма +50)	1 500р.	2
1.04K	Вкладка (inlay, onlay), каркас (анатомическая форма +50)	1 450р.	2
1.05K	Винир (анатомическая форма)	1 500р.	2
1.06K	Культевая вкладка однокорневая (Wax-up)	1 450р.	2
1.07K	Культевая вкладка разборная, анатомической формы, включая 1 разборный штифт	1 950р.	2

Фрезерование циркона ZrO₂ (Zirkonzahn) на имплантатах

2.01	Единица каркаса на абатменте до 5 единиц (анатомическая форма +50)	1 850р.	2
2.02	Единица каркаса мостовидного протеза более 5 единиц (анатомическая форма +50)	2 200р.	2
2.03	Единица каркаса мостовидного протеза на абатменте с шахтой под винт опорная часть (анатомическая форма +50)	2 200р.	2

2.04	Единица каркаса мостовидного протеза на абатменте с шахтой под винт промежуточная часть (анатомическая форма +50)	1 850р.	2
2.05	Индивидуальный абатмент на титановом основании (Wax-up)	2 000р.	2
2.06	Винтовая фиксация на титановом основании каркас до 5 единиц (анатомическая форма +50)	2 000р.	2
2.07	Винтовая фиксация на титановом основании мостовидный протез более 5 единиц	2 200р.	2
2.08	Винтовая фиксация на титановом основании мостовидный протез анатомическая форма	2 500р.	3
2.09	Вклейка титанового основания в индивидуальный абатмент	300р.	1
2.10	Титановое основание с винтом (Zimmer, Mis, AlphaBio, Nobel, Xive,	2 400р.	
2.11	Винт (Nobel, Xive, Astra)	550р.	
2.12	Винт (Zimmer, Mis, AlphaBio)	550р.	

Фрезерование циркона ZrO₂ (Aidite) на имплантатах

2.01K	Единица каркаса на абатменте до 5 единиц (анатомическая форма +50)	1 450р.	2
2.02K	Единица каркаса мостовидного протеза более 5 единиц (анатомическая форма +50)	1 800р.	2
2.03K	Единица каркаса мостовидного протеза на абатменте с шахтой под винт опорная часть (анатомическая форма +50)	1 800р.	2
2.04K	Единица каркаса мостовидного протеза на абатменте с шахтой под винт промежуточная часть (анатомическая форма +50)	1 450р.	2
2.05K	Индивидуальный абатмент на титановом основании (Wax-up)	1 600р.	2
2.06K	Винтовая фиксация на титановом основании каркас до 5 единиц (анатомическая форма +50)	1 600р.	2
2.07K	Винтовая фиксация на титановом основании мостовидный протез более 5 единиц	1 800р.	2
2.08K	Винтовая фиксация на титановом основании мостовидный протез анатомическая форма	2 100р.	3
2.09K	Вклейка титанового основания в индивидуальный абатмент	300р.	1

Фрезерование циркона ZrO₂ (Prettau)

2.13	Фрезерование каркаса по STL файлу	1 800р.	1
2.14	Фрезерование единицы каркаса анатомической формы (окрашенный по палитре Vita)	2 500р.	2
2.15	Фрезерование единицы каркаса анатомической формы (окрашенный по палитре Vita, глянцевый обжиг)	3 500р.	2
2.16	Вкладка (inlay, onlay) анатомической формы (окрашенный по палитре Vita)	2 500р.	2

2.17	Вкладка (inlay, onlay) анатомической формы (окрашенный по палитре Vita, глянцевый обжиг)	3 500р.	2
2.18	Винир анатомической формы (окрашенный по палитре Vita)	2 500р.	2
2.19	Винир анатомической формы (окрашенный по палитре Vita, глянцевый обжиг)	3 500р.	2

Фрезерование кобальт - хрома (CoCr)

3.01	Одиночный колпачок	1 100р.	2
3.02	Одиночный колпачок анатомическая форма	1 200р.	2
3.03	Единица каркаса мостовидного протеза на культе (анатомическая форма +50)	1 200р.	2
3.04	Телескопический колпачок	1 200р.	2
3.05	Одиночный колпачок на абатменте	1 300р.	2
3.06	Единица каркаса мостовидного протеза на абатменте опорная часть до 6 единиц	1 300р.	2
3.07	Единица каркаса мостовидного протеза на абатменте промежуточная часть до 6 единиц	1 100р.	2
3.08	Единица каркаса мостовидного протеза на абатменте опорная часть более 6 единиц	1 500р.	3
3.09	Единица каркаса мостовидного протеза на абатменте промежуточная часть более 6 единиц	1 200р.	3
3.10	Индивидуальный абатмент цельнофрезерованный (Nobel Replace; Xive; Astra tech)	2 500р.	2
3.11	Индивидуальный абатмент цельно фрезерованный (Zimmer, Mis, AlphaBio, BioGorizont)	2 200р.	2
3.12	Винтовая фиксация одиночный цельнофрезерованный каркас (Nobel Replace; Xive; Astra tech)	2 500р.	2
3.13	Винтовая фиксация одиночный цельнофрезерованный каркас (Zimmer, Mis, AlphaBio, BioGorizont)	2 200р.	2
3.14	Винтовая фиксация цельнофрезерованный каркас мостовидного протеза опорная часть с межосевым углом	2 500р.	2
3.15	Винтовая фиксация цельнофрезерованный каркас мостовидного протеза опорная часть с межосевым углом	2 700р.	3
3.16	Винтовая фиксация цельнофрезерованный каркас мостовидного протеза опорная часть с межосевым углом	2 200р.	2
3.17	Винтовая фиксация цельнофрезерованный каркас мостовидного протеза опорная часть с межосевым углом	2 400р.	3
3.18	Винтовая фиксация промежуточная часть	1 250р.	
3.19	Единица балочной конструкции замковая часть (рельсовый замок под стандартную матрицу, кнопочный замок)	1 000р.	3
3.20	Единица цельнофрезерованной балочной конструкции опорная часть (только с Wax-up) (Nobel Replace; Xive; Astra tech)	2 500р.	3
3.21	Единица цельнофрезерованной балочной конструкции опорная часть (только с Wax-up) (Zimmer, Mis, AlphaBio, BioGorizont)	2 200р.	3
3.22	Единица цельнофрезерованной балочной конструкции промежуточная часть	1 000р.	3

Фрезерование титана (Ti)

4.01	Одиночный колпачок (анатомическая форма +50)	800р.	2
4.02	Единица каркаса мостовидного протеза на культях (анатомическая форма +50)	800р.	2
4.03	Единица каркаса мостовидного протеза на культях (анатомическая форма +50) более 6 единиц	950р.	3
4.04	Телескопический колпачок	900р.	2
4.05	Одиночный колпачок на абатменте	850р.	2
4.06	Единица каркаса мостовидного протеза на абатменте опорная часть до 6 единиц	850р.	2
4.07	Единица каркаса мостовидного протеза на абатменте промежуточная часть до 6 единиц	800р.	2
4.08	Единица каркаса мостовидного протеза на абатменте опорная часть более 6 единиц	1 200р.	3
4.09	Единица каркаса мостовидного протеза на абатменте промежуточная часть более 6 единиц	950р.	3
4.10	Фрезерование индивидуального абатмента по STL файлу	1 300р.	1
4.11	Индивидуальный абатмент цельнофрезерованный (Nobel Replace; Xive; Astra tech), включая винт	2 550р.	2
4.12	Индивидуальный абатмент цельнофрезерованный (Zimmer, Mis, AlphaBio, BioGorizont, Impro), включая винт	2 000р.	2
4.13	Винтовая фиксация одиночный цельнофрезерованный каркас (Nobel Replace; Xive; Astra tech, Anyridge, Dentium)	2 000р.	2
4.14	Винтовая фиксация одиночный цельнофрезерованный каркас (Zimmer, Mis, AlphaBio, BioGorizont)	1 500р.	2
4.15	Винтовая фиксация цельнофрезерованный каркас опорная часть мостовидного протеза с межосевым углом винтовых шахт	2 000р.	3
4.16	Винтовая фиксация цельнофрезерованный каркас опорная часть мостовидного протеза с межосевым углом винтовых шахт	1 500р.	3
4.17	Винтовая фиксация цельнофрезерованный каркас промежуточная часть	1 000р.	
4.18	Единица балочной конструкции замковая часть (рельсовый замок под стандартную матрицу, кнопочный замок)	900р.	3
4.19	Единица цельнофрезерованной балочной конструкции опорная часть (только с Wax-up) (Nobel Replace; Xive; Astra tech)	2 400р.	3
4.20	Единица цельнофрезерованной балочной конструкции опорная часть (только с Wax-up) (Zimmer, Mis, AlphaBio, BioGorizont)	2 200р.	3
4.21	Единица цельнофрезерованной балочной конструкции промежуточная часть	900р.	
4.22	Винт (Nobel, Xive, Astra, Impro, Dentium)	550р.	
4.23	Винт (Zimmer, Mis, AlphaBio, Anyridge)	550р.	

Фрезерование пластмассы (PMMA)

5.01	Фрезеровка по STL файлу	400р.	
------	-------------------------	-------	--

5.02	Единица каркаса мостовидного протеза анатомической формы (с обработкой 700)	500р.	2
5.03	Единица каркаса мостовидного протеза на абатменте с шахтой под винт (с обработкой 700)	520р.	2
5.04	Винтовая фиксация на титановом основании одиночная коронка анатомической формы	600р.	2
5.05	Винтовая фиксация каркас цельнофрезерованного мостовидного протеза (с обработкой 900)	800р.	2
5.06	Пластиковые втулки выгораемые	600р.	1

Фрезерование стекловолоконо (TRINIA)

6.01	Единица цельнофрезерованной конструкции	2400р.	2
Системы имплантов с которыми мы работаем: Mis, Mis C1, Aifa Bio, Adin, Zimmer, Dentium, Implantium, Impro, Astra Tech, Xive, Osstem, 3I, Ankylos, Anthogyr, Anyridge, Biogorizon, Nobel Active, Nobel Replace Select, StraumannSynOcta.			