

### Фрезерование циркона ZrO<sub>2</sub> (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 ZrO<sub>2</sub> (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 ZrO<sub>2</sub> (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

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

### Фрезерование циркона ZrO<sub>2</sub> (Aidite) на имплантатах

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

### Фрезерование циркона ZrO<sub>2</sub> (Prettau)

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

<b>2.17</b>	Вкладка (inlay, onlay) анатомической формы (окрашенный по палитре Vita, глянецовый обжиг)	3 500р.	2
<b>2.18</b>	Винир анатомической формы (окрашенный по палитре Vita)	2 500р.	2
<b>2.19</b>	Винир анатомической формы (окрашенный по палитре Vita, глянецовый обжиг)	3 500р.	2

### **Фрезерование кобальт - хрома (CoCr)**

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

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

### **Фрезерование стекловолоконо (TRINIA)**

<b>6.01</b>	Единица цельнофрезерованной конструкции	2400р.	2
<b>Системы имплантов с которыми мы работаем:</b> 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.			