## r5vJcTEMQTo.jpg

## Цифровая зуботехническая лаборатория «R.A.Dent»

**Прейскурант на изготовление зуботехнических работ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование услуги | | | Цена | | | | | | | | | |
| Оригинальные материалы | | | | | | | Реплика | | |
| **Временные конструкции** | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Изготовление временной коронки РММА CAD/CAM (длительного ношения) | | | 650  Re-Fine Acrylic | | | | | | | - | | |
| 1.2 | Изготовление временной коронки на имплантате РММА CAD/CAM (длительного ношения) | | | 3000  Re-Fine Acrylic  импланат средней категории (Osstem,Alpha-Bio, MIS) | | | 4250  Re-Fine Acrylic  имплантат высшей категории (Straumann, NobelBiocarе, AstraTech) | | | | - | | |
| 1.3 | Диагностическое моделирование WAX-UP за единицу | | | 800 Renfert | | | | | | | | | |
| 1.4 | Изготовление временной (пластмассовой) коронки | | | 450 Re-Fine Acrylic | | | | | | | | | |
| **Несъёмное протезирование** | | | | | | | | | | | | | |
| **Дисиликат лития (стеклокерамика)** | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование услуги | | | | Дисиликат лития  Е-МАХ | | | | | | Дисиликат лития  Rosetta | | | |
| 2.1 | Изготовление CAD коронки/ вкладки/ винира, полная анатомия, с окрашиванием и глазуровкой (фрезерованный) | | | 6900  IPS блок E.maxCAD | | | | | | | 4300  Блок Rosetta | | |
| 2.2 | Изготовление CAD коронки/ вкладки/ винира (с керамической облицовкой) | | | 8750  IPS блок E.maxCAD  +IPS E.max Ceram  (масса керамическая) | | | | | | | 5500  Блок Rosetta +  [Noritake](https://tehstom.ru/vendor/21547/) | | |
| 2.3 | Изготовление CAD коронки/ вкладки/ винира, редуцированный | | | 4000  IPS блок E.maxCAD | | | | | | | 2750  Блок Rosetta | | |
| **Металлокерамика** | | | | | | | | | | | | | |
| 2.4 | Изготовление коронки металлокерамической | | | 1950  КХС каркас+облицовка керамикой Noritake | | | | | | | | | |
| 2.5 | Изготовление каркаса | | | 1100  КХС | | | | | | | | | |
| 2.6 | Коронка цельнолитая анатомическая | | | 1500  КХС | | | | | | | | | |
| **Протезирование ZrO2** | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Изготовление цельноциркониевой коронки/ вкладки/винира (полная анатомия) с окрашиванием и глазуровкой | | | 5000  Dentsply Sirona/  IPS E.max Zir CAD | | | | | | | 3000  Bloomden | | |
| 3.2 | Изготовление цельноциркониевой коронки/ вкладки/винира (полная анатомия), многослойная с окрашиванием и глазуровкой | | | 6000  Dentsply Sirona/  IPS E.max Zir CAD | | | | | | | 3500  Bloomden +  [Noritake](https://tehstom.ru/vendor/21547/) (керамическая масса) | | |
| 3.3 | Изготовление циркониевой коронки/ вкладки/ винира (с керамической облицовкой) | | | 6500  Dentsply Sirona/  IPSE.max Zir CAD  + IPSE.maxCeram  (масса керамическая) | | | | | | | 4100 Bloomden+  [Noritake](https://tehstom.ru/vendor/21547/) (керамическая масса) | | |
| 3.4 | Изготовление цельноциркониевой коронки/ вкладки/винира (полная анатомия), многослойная (с керамической облицовкой) | | | 7500  Dentsply Sirona/  IPS E.max Zir CAD | | | | | | | 4000  Bloomden +  [Noritake](https://tehstom.ru/vendor/21547/) (керамическая масса) | | |
| 3.3 | Изготовление циркониевой штифтовкладки | | | 4400  Dentsply Sirona/  IPS E.max Zir CAD | | | | | | | 3300 Bloomden | | |
| 3.4 | Изготовление циркониевой коронки/ вкладки/винира, редуцированный | | | 6050  Dentsply Sirona/  IPS E.max Zir CAD | | | | | | | 2500 Bloomden | | |
| Протезирование на имплантатах | | | | | | | | | | | | | |
| Индивидуальные абатменты | | | | | | | | | | | | | |
| Для имплантатов высшей категории | | | | Для имплантатов средней категории | | | | | | | | | |
| Оригинал | | | Реплика | Оригинал | | | | Реплика | | | | | |
| 4.1 | | 8050 Dentsply Sirona/  IPSE.max Zir CAD | 6500Bloomden | 4.2 | | 7475 Dentsply Sirona/  IPSE.max Zir CAD | | | 6000Bloomden | | | | |
| Стандартные абатменты | | | | | | | | | | | | | |
| Для имплантатов высшей категории | | | | Для имплантатов средней категории | | | | | | | | | |
| 4.3 | 3000 | | | 4.4 | 2000 | | | | | | | | |
| Коронки на имплантаты | | | | | | | | | | | | | |
| 4.5 | Изготовление цельноциркониевой коронки на имплантате средней  категории(Osstem,Alpha-Bio, MIS) полная анатомия, в стоимость входит:  индивидуальная ложка, модели, окрашивание и глазуровка | | | 8050  Dentsply Sirona/  IPS E.max Zir CAD | | | | | | | | | 7475  Bloomden |
| 4.6 | Изготовление циркониевой коронки на имплантате средней категории(Osstem,Alpha-Bio, MIS)  с керамической облицовкой, в стоимость входит: индивидуальная ложка, модели. | | | 8250  Dentsply Sirona/  IPS E.max Zir CAD  + IPSE.maxCeram  (масса керамическая) | | | | | | | | | 8050 Bloomden +  [YamakinYamamoto](https://tehstom.ru/vendor/21547/)  (керамическая масса) |
| 4.7 | Изготовление коронки CAD на имплантате средней категории(Osstem,Alpha-Bio, MIS)  полная анатомия, в стоимость входит:  индивидуальная ложка, модели, окрашивание и глазуровка | | | 9800  IPS блок E.maxCAD | | | | | | | | | 8303  Блок Rosetta |
| 4.8 | Изготовление коронки CAD на имплантате средней категории(Osstem,Alpha-Bio, MIS)  с керамической облицовкой, в стоимость входит: индивидуальная ложка, модели | | | 10300  IPS блок E.maxCAD  +IPSE.maxCeram  (масса керамическая) | | | | | | | | | 8797  Блок Rosetta |
| 4.9 | Изготовление цельноциркониевой коронки на имплантате высшей категории (Straumann, NobelBiocarе, AstraTech)  полная анатомия, в стоимость входит:  индивидуальная ложка, модели, окрашивание и глазуровка | | | 8625  Dentsply Sirona/  IPSE.maxZir CAD | | | | | | | | | 7762 Bloomden |
| 4.7 | Изготовление циркониевой коронки на имплантате высшей категории (Straumann,NobelBiocarе, AstraTech)  с керамической облицовкой, в стоимость входит: индивидуальная ложка, модели. | | | 9315  DentsplySirona/  IPSE.maxZirCAD  + IPSE.maxCeram  (масса керамическая) | | | | | | | | | 8337Bloomden +  [YamakinYamamoto](https://tehstom.ru/vendor/21547/)  (керамическая масса) |
| 4.8 | Изготовление коронки CAD на имплантате высшей категории (Straumann, NobelBiocarе, AstraTech)  полная анатомия, в стоимость входит:  индивидуальная ложка, модели, окрашивание и глазуровка | | | 11000  IPSблокE.maxCAD | | | | | | | | | 8912  Блок Rosetta |
| 4.9 | Изготовление коронки CAD на имплантате высшей категории (Straumann,NobelBiocarе, AstraTech)  с керамической облицовкой, в стоимость входит: индивидуальная ложка, модели. | | | 11300  IPSблокE.maxCAD  +IPSE.maxCeram  (масса керамическая) | | | | | | | | | 9177  Блок Rosetta |
| 4.10 | Изготовление конструкции на винтовой фиксации all-on-4 | | | 162.250 | | | | | | | | | |
| 4.11 | Изготовление конструкции на винтовой фиксации all-on-6 | | | 175.850 | | | | | | | | | |
| **ФРЕЗЕРОВАНИЕ CAD/CAM ПО STL-ФАЙЛАМ ЗАКАЗЧИКА** | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | Фрезерование одной единицы из РММА | | | 600 | | | | | | | | | |
| 5.2 | Фрезерование одной единицы из ZrO2 | | | 1700 | | | | | | | 1400 | | |
| 5.3 | Фрезерование одной единицы из ZrO2 ML | | | 1950 | | | | | | | 1600 | | |
| 5.4 | Фрезерование одной единицы из блока  CAD | | | 4200 | | | | | | | 3100 | | |
| 5.6 | Фрезерование одной единицы из  WAX | | | 400 | | | | | | | | | |
| Съёмные протезирование | | | | | | | | | | | | | |
| В стоимость входит: вспомогательная модель 3 класс, мастер модель 4 класс, ложка индивидуальная, шаблон восковой, базис, зубы, кламмера | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 | Изготовление косметического протеза (от 1 до 3 зубов)  Холодная полимеризация | | | 1 категория | | | | | | | | 3000 Ivoclar Vivadent | |
| 2 категория | | | | | | | | 2550 Ivoclar Vivadent | |
| 3 категория | | | | | | | | 2180 Ivoclar Vivadent | |
| 6.2 | Изготовление частичного съёмного пластиночного протеза (от 4 до 10 зубов)  Холодная полимеризация | | | 1 категория | | | | | | | | 7300 Ivoclar Vivadent | |
| 2 категория | | | | | | | | 6950 Ivoclar Vivadent | |
| 3 категория | | | | | | | | 6000 Ivoclar Vivadent | |
| 6.3 | Изготовление полного съёмного пластиночного протеза (от 11 до 14 зубов)  Холодная полимеризация | | | 1 категория | | | | | | | | 10800 Ivoclar Vivadent | |
| 2 категория | | | | | | | | 8220 Ivoclar Vivadent | |
| 3 категория | | | | | | | | 6800 Ivoclar Vivadent | |
| 6.4 | Изготовление съемный протез винтовой фиксации с опорой на имплантатах (временная конструкция)  Холодная полимеризация  (без комплектующих) \* | | | 15.150 Ivoclar Vivadent | | | | | | | | | |
| 6.6 | Армирование стандартное (сетка) | | | 1350 | | | | | | | | | |
| 6.7 | Перебазировка холодная полимеризация | | | 1350 | | | | | | | | | |
| 6.8 | Починка протезы, приварка кламмера | | | 1000 | | | | | | | | | |
| 6.9 | Приварка зуба( 1 ед.) | | | 750 | | | | | | | | | |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНО** | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1 | Изготовление индивидуальной ложки | | | 800 | | | | | | | | | |
| 7.2 | Изготовление шаблона для прикуса | | | 650 | | | | | | | | | |
| 7.3 | Чистка, полировка съёмного протеза | | | 1500 | | | | | | | | | |
| 7.4 | Изготовление вспомогательной модели (класс №3) | | | 242 | | | | | | | | | |
| 7.5 | Изготовление вспомогательной модели (класс №4) | | | 605 | | | | | | | | | |
| 7.6 | Облицовка керамической массой каркаса ZrO2, с окрашиванием, повышенной эстетики | | | 3650 | | | | | | | 2650 | | |
| 7.7 | Облицовка керамической массой каркаса ZrO2 , с окрашиванием, повышенной эстетики на имплантат | | | 4150 | | | | | | | 3150 | | |
| 7.8 | Облицовка керамической массой каркаса из КХС, с окрашиванием и глазуровкой | | | 2650 | | | | | | | 2150 | | |
| 7.9 | Подрезка моделей | | | 70 | | | | | | | | | |
| 7.10 | Компьютерное 3D моделирование 1 единица | | | 800 | | | | | | | | | |
| 7.11 | 3D сканирование неразборной модели | | | 400 | | | | | | | | | |
| 7.12 | Десна из керамической массы с окрашиванием | | | 1200 ед. | | | | | | | | | |
| 7.13 | 3D сканирование разборной модели до 5 единиц | | | 500 | | | | | | | | | |
| 7.14 | 3D сканирование разборной модели от 5 единиц | | | 600 | | | | | | | | | |
| 7.15 | Десневая маска | | | 550 ед. | | | | | | | | | |
| 7.16 | Моделировка под ЛКШВ (беззольные штифты и пришеечный воск) | | | 900 | | | | | | | | | |
| 7.17 | Изготовление разборной модели | | | 800 | | | | | | | | | |
| 7.18 | Печать вспомогательной модели на 3Д принтере (менее 10 зубов) | | | 800 | | | | | | | | | |
| 7.19 | Печать вспомогательной разборной модели на 3Д принтере (менее 10 зубов) | | | 1000 | | | | | | | | | |
| 7.20 | Печать вспомогательной модели на 3 D принтере (более 10 зубов) | | | 1450 | | | | | | | | | |
| 7.21 | Доставка по Екатеринбургу | | | Бесплатно | | | | | | | | | |

\*Для каждой клиники/лаборатории предусмотрены индивидуальные предложения и скидки.

\*Индивидуальный абатмент не входит в стоимость цены.

\*При изготовлении работ из материала «реплика» используется фирменные абатмент и титановое основание.

\*Аналоги имплантатов входят в стоимость изготовления коронки на имплантатах, с учётом возврата в клинику производителя.

\*Модели из гипса входят в стоимоть.

****

г. Екатеринбург ул. Викулова 33/2  
тел. 8(343)271-03-33  
E-mail: [ra-dent@ra-dent.ru](mailto:ra-dent@ra-dent.ru)