|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1 |
|  | к договору № \_\_\_/22 |
|  | от 01.04.2022 |
|  |  |

**Перечень и стоимость**

**зубных протезов и иных изделий, изготавливаемых**

**в зуботехнической лаборатории ООО «ДенталЛаб»,**

**сроки их изготовления**

**Диоксид циркония по технологии CAD/CAM**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Цена** |
| 1 | Балочная конструкция CAD/CAM с уровня имплантатов, без стоимости клинических винтов | 39350 |
| 2 | Супраструктура из диоксида циркония с уровня имплантатов, с искусственной десной, по технологии CAD/CAM, без титанового основания, без стоимости клинического винта  | 8850 |
| 3 | Коронка, зуб из диоксида циркония по технологии CAD/CAM | 8850 |
| 4 | Коронка, зуб на имплантате из диоксида циркония по технологии CAD/CAM, без титанового основания, без стоимости клинического винта | 10650 |
| 5 | Коронка, зуб с уровня имплантата из диоксида циркония по технологии CAD/CAM, без титанового основания, без стоимости клинического винта | 12900 |
| 6 | Коронка, зуб в полную анатомию из диоксида циркония Преттау по технологии CAD/CAM | 8950 |
| 7 | Коронка, зуб в полную анатомию на имплантате из диоксида циркония Преттау по технологии CAD/CAM, без титанового основания, без стоимости клинического винта  | 11200 |
| 8 | Коронка, зуб в полную анатомию с уровня имплантата из диоксида циркония Преттау по технологии CAD/CAM, без титанового основания, без стоимости клинического винта  | 12900 |
| 9 | Фрезерованная керамика e.max по технологии CAD/CAM (коронки, вкладки, накладки, виниры), полная анатомия | 10150 |
| 10 | Фрезерованная керамика e.max на имплантате, по технологии CAD/CAM, полная анатомия | 11650 |

**Безметалловая керамика**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 11 | Пресс керамика e.max press (коронки, вкладки, накладки, виниры), полная анатомия | 8450 |
| 12 | Пресс керамика e.max press на имплантате, полная анатомия | 10000 |

**Диоксид циркония по технологии Nobel Procera**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Цена**  |
| 13 | Коронка, зуб по технологии Nobel Procera из диоксида циркония | 17750 |
| 14 | Коронка, зуб по технологии Nobel Procera из диоксида циркония на имплантате | 19450 |
| 15 | Коронка, зуб по технологии Nobel Procera из диоксида циркония с уровня имплантата | 30000 |
| 16 | Коронка, зуб по технологии Nobel Procera из диоксида циркония с уровня имплантата (FCZ полная анатомия) | 33600 |
| 17 | Балочная конструкция на 4 имплантатах с замковым креплением и винтами NobelProcera (NPr) Implant Bar Overdenture Titanium (Ti) | 85200 |

**Металлокерамика**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Цена** |
| 18 | Коронка, зуб металлокерамические CoCr, NiCr | 3350 |
| 19 | Коронка металлокерамическая на имплантате СoCr, NiCr, без стоимости абатмента, без стоимости клинического винта | 5050 |
| 20 | Коронка металлокерамическая с уровня имплантата CoCr, NiCr, без стоимости абатмента, без стоимости клинического винта | 5050 |
| 21 | Коронка, зуб металлокерамические с фрезеровкой под бюгель, CoCr, NiCr | 5050 |
| 22 | Супраструктура металлокерамическая с уровня имплантата, CoCr, NiCr с нанесением искусственной десны, без стоимости выгораемых абатментов, без стоимости клинического винта | 5150 |

**Металлокерамика по технологии селективного лазерного спекания**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 23 | Коронка,зуб металлокерамические, каркас по технологии селективного лазерного спекания, CoCr, **без стоимости курьерской доставки** | 3950 |
| 24 | Коронка,зуб металлокерамические на имплантате, каркас по технологии селективного лазерного спекания, CoCr, **без стоимости курьерской доставки** | 5450 |

**Металлокерамика по технологии САD/CAM**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 25\* | Коронка, зуб металлокерамические, каркас по технологии CAD/CAM, CoCr**, без стоимости курьерской доставки** | 5450 |
| 26\* | Коронка металлокерамическая на имплантате, каркас по технологии CAD/CAM, CoCr, **без стоимости курьерской доставки** | 6900 |
| 27\* | Коронка, металлокерамическая с уровня имплантата по технологии CAD/CAM, CoCr, без стоимости клинического винта, **без стоимости курьерской доставки** | 8950 |
| 28 | Супраструктура металлокерамическая с уровня имплантата CoCr,с нанесением искусственной десны по технологии CAD/CAM, без стоимости клинического винта, **без стоимости курьерской доставки** | 8950 |
| 29 | Промежуточная часть металлокерамической супраструктуры с уровня имплантата, CoCr, с нанесением искусственной десны по технологии CAD/CAM, **без стоимости курьерской доставки** | 8250 |
| 30 | Супраструктура Ti по технологии CAD/CAM c уровня имплантата, с нанесением искусственной десны из композита (ivoclar vivadent), без стоимости клинического винта, **без стоимости курьерской доставки** | 8950 |
| 31 | Супраструктура Ti по технологии CAD/CAM c уровня имплантата, с нанесением искусственной десны из композита (ivoclar vivadent), с постановкой импортных искусственных зубов без стоимости клинического винта, **без стоимости курьерской доставки** | 10400 |
| 32 | Фрезеровка искусственной десны (может входить в стоимость работы п. под \*) | 1650 |

**Металлокерамика CoCr Nobel Procera**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Цена**  |
| 33 | Коронка, зуб металлокерамика по технологии Nobel Procera | 8650 |
| 34 | Коронка, зуб металлокерамика по технологии Nobel Procera на имплантате | 10550 |
| 35 | Каркас Ti с уровня имплантата Nobel Procera | 7500 |

**Временная пластмасса**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Цена** |
| 36 | Коронка, зуб пластмассовые временные | 1200 |
| 37 | Коронка, зуб пластмассовые временные на имплантате | 1750 |
| 38 | Коронка, зуб композитные временные по технологии CAD/CAM | 2350 |
| 39 | Коронка, зуб композитные временные на имплантате по технологии CAD/CAM | 2900 |
| 40 | Коронка, зуб композитные временные, с уровня имплантата по технологии CAD/CAM, без стоимости титанового основания, без стоимости клинического винта | 2900 |
| 41 | Коронка, зуб композитные временные по технологии CAD/CAM, премиум | 4150 |
| 42 | Коронка,зуб композитные временные на имплантате по технологии CAD/CAM, премиум | 5650 |
| 43 | Коронка, зуб композитные временные, с уровня имплантата по технологии CAD/CAM, без стоимости титанового основания, без стоимости клинического винта, премиум | 5650 |

**Вкладки**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Цена** |
| 44 | Вкладка культевая штифтовая (в том числе разборная) | 800 |
| 45 | Вкладка культевая штифтовая in Lab | 1700 |
| 46 | Вкладка культевая штифтовая разборная in Lab | 1950 |
| 47 | Вкладка культевая штифтовая in Lab с аттачментом под съёмный протез | 2250 |
| 48 | Вкладка культевая штифтовая из диоксида циркония по технологии CAD/CAM | 5150 |
| 49 | Вкладка культевая штифтовая из диоксида циркония по технологии CAD/CAM in Lab | 5350 |
| 50 | Вкладка культевая штифтовая из диоксида циркония разборная по технологии CAD/CAM | 10250 |
| 51 | Вкладка культевая штифтовая из диоксида циркония разборная по технологии CAD/CAM in Lab | 10750 |
| 52 | Покрытие вкладки опаком | 500 |

**Цельнолитые работы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Цена** |
| 53 | Коронка, зуб литые | 1900 |
| 54 | Коронка, зуб литые на имплантате | 3450 |
| 55 | Коронка, зуб литые с фрезеровкой под бюгель | 3450 |

**Дополнительные работы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Цена** |
| 56 | Напыление (кламмер, коронка) | 300 |
| 57 | Десневая маска | 450 |
| 58 | Гирлянда | 250 |
| 59 | Окклюзионная лапка | 250 |
| 60 | Плечевая масса | 1150 |
| 61 | Искусственная десна | 1950 |
| 62 | Восковое моделирование | 500 |
| 63 | Диагностическая модель с постановкой зубов CAD/CAM (3D печать) | 8350 |
| 64 | Диагностическая постановка зубов  | 600 |
| 65 | Диагностическая модель | 600 |
| 66 | Изготовление дублирующей модели | 1700 |
| 67 | Ложка индивидуальная | 700 |
| 68\* | Прикусной шаблон | 450 |
| 69\* | Прикусной шаблон на жестком базисе | 900 |
| 70 | Хирургический шаблон | 3450 |
| 71 | Трансфер-чек (за соединение 2-х трансферов) | 550 |
| 72\* | Обработка дополнительного абатмента | 1400 |
| 73 | Литьё каркаса CoCr, NiCr | 350 |
| 74 | Починка керамики после гарантийного срока | 1100 |
| 75\* | Курьерская доставка  | от 1600 |
| 76 | Отливаемый колпачок для «Мульти» | 1700 |
| 77\* | Цифровой Wax-up\* | 600 |
| 78 | Печать модели  | 950 |

**\*При изготовлении несъёмной конструкции прикусной шаблон оплачивается дополнительно**

**\*При изготовлении цифрового Wax-up от 1 до 9 единиц, дополнительно печатается 3Д модель**

**\*При изготовлении цифрового Wax-up от 10 единиц, модель входит в стоимость**

**Абатменты\***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Цена** |
| 79 | Абатмент индивидуальный циркониевый CAD/CAM без стоимости титанового основания | 6450 |
| 80 | Абатмент индивидуальный **Ti CAD/CAM(Zirkonzahn)** цельнофрезерованный, включая фиксирующий винт для различных распространённых систем(Alpha Bio, Dentium и др.) | 8500 |
| 81 | Абатмент индивидуальный **Ti CAD/CAM(Zirkonzahn)** цельнофрезерованный, включая фиксирующий винт для систем (Bicon, Nobel, Astra, Straumann, Xive и редкие позиции других систем) | 10000 |
| 82 | Изготовление индивидуального абатмента, без стоимости выгораемого абатмента, без стоимости клинического винта | 2000 |
| 83 | Абатмент анатомический титановый Nobel CC прямой | 22700 |
| 84 | Абатмент анатомический титановый Nobel CC угловой | 22700 |
| 85 | Абатмент индивидуальный титановый Nobel Procera | 22700 |
| 86 | Абатмент индивидуальный циркониевый Nobel Procera | 22700 |
| 87 | Абатмент индивидуальный циркониевый с титановым переходником, угловой шахтой Conical Connection (Nobel Procera) | 28000 |
| 88 | Винт клинический Nobel | 5700 |
| 89 | Титановое основание  | 6800 |

**Бюгельное протезирование**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Цена** |
| 90 | Бюгель с опорно-удерживающими кламмерами | 15100 |
| 91 | Бюгель с опорно-удерживающими кламмерами 1-2 зуба | 7550 |
| 92 | Бюгель с замковым соединением | 26050 |
| 93 | Напыление бюгеля | 1100 |
| 94 | Замена матрицы (без стоимости матрицы) | 500 |
| 95 | Замковое соединение | 1300 |

**Каппы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Цена** |
| 96 | Каппа для отбеливания | 3650 |
| 97 | Каппа защитная | 2800 |
| 98 | Каппа от стираемости зубов двухслойная | 3650 |
| 99 | Каппа от стираемости зубов трёхслойная | 4200 |
| 100 | Каппа от стираемости зубов мягкая | 2800 |
| 101 | Каппа спортивная | 4200 |

**Съемное протезирование**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Цена** |
| 102 | Иммедиат-протез(косметическая пластинка) 1-2зуба | 3000 |
| 103 | Иммедиат-протез(косметическая пластинка) 1-2зуба (импортные зубы) | 3500 |
| 104 | Съёмный протез 3 -14 зубов | 4800 |
| 105 | Съёмный протез 3-14 зубов на имплантатах(на аттачментах) | 6400 |
| 106 | Съёмный протез 3-14 зубов (импортные зубы) | 7000 |
| 107 | Съёмный протез 3-14 зубов (импортные зубы) на имплантатах(на аттачментах) | 7650 |
| 108 | Армирование съёмного литой дугой | 600 |
| 109 | Армирование съёмного протеза ортодонтической проволокой | 400 |
| 110 | Армирование съёмного протеза сеткой | 1350 |
| 111 | Армирование съёмного литым базисом | 5200 |
| 112 | Кламмер гнутый | 500 |
| 113 | Кламмер литой | 1300 |
| 114 | Пелот | 700 |
| 115 | Перебазировка съёмного протеза | 2200 |
| 116 | Починка перелома базиса протеза | 900 |
| 117 | Приварка зуба | 1100 |
| 118 | Приварка кламмера | 1100 |
| 119 | Съёмный протез на балочной конструкции (с балкой и контр-балкой) | 32800 |
| 120 | Условно съёмный протез на имплантатах с литой дугой | 32800 |

**Термопластичные безмономерные, биосовместимые, эстетические зубные протезы, изготовленные на инжекционном термопрессе**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 121 | Частично-съемный протез из термопластичного материала  - до 3-х зубов, зубы АНИС ДЕНТ | 8050 |
| 122 | Частично-съемный протез из термопластичного материала - более 3-х зубов, зубы АНИС ДЕНТ | 12700 |
| 123 | Бюгельный протез каркас из термопластичного материала, зубы AНИС ДЕНТ | 15800 |
| 124 | Кламмер из термопластичного материала(1ед.) | 3250 |
| 125 | Пелот из термопластичного материала | 1600 |
| 126 | Приварка зуба 1ед. | 1600 |
| 127 | Приварка кламмера 1ед. | 1600 |
| 128 | Починка термопластичного протеза | 4050 |
| 129 | Перебазировка термопластичного протеза | 4050 |
| 130 | Профессиональная чистка и дезинфекция  профессиональным очистителем Flexi clean (восстанавливает и освежает) | 850 |

**Сроки изготовления**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид работы** | **Срок****(Рабочие дни)** |
| Культевые вкладки | 2 |
| Культевые вкладки in Lab | 3 |
| Литые коронки, пластмассовые коронки | 4 |
| Изготовление каркаса (пресс керамика, металлокерамика) | 4 |
| Нанесение керамики (пресс керамика, металлокерамика) | 3 |
| Безметалловая керамика CAD/CAM (диоксид циркония, преттау) | 7 |
| Индивидуальный циркониевый абатмент или индивидуальный металлический абатмент | 4 |
| Металлокерамика/Безметалловая керамика/Индивидуальные абатменты Procera | 14-21 |
| Металлокерамика (зуб, коронка) на имплантате/с фрезеровкой под бюгель | 8 |
| Пресс керамика e.max press (коронки, вкладки, накладки, виниры) на имплантате, безметалловая керамика CAD/CAM на имплантате (с момента прихода абатментов) |
| Бюгель (в том числе из термопластов)Съемный протез (в том числе из термопластов)* определение центральной окклюзии - 2 дня
* постановка зубов - 4 дня
* финализация протеза - 2 дня
 | 8 |

**\***

**1.Абатменты, винты, титановые основания, матрицы в стоимость работы не входят. Если на одну коронку приходится 2-а и более имплантата, в стоимость работы включается обработка дополнительного абатмента (-ов)**

**2.Стоимость абатментов, винтов, титановых оснований, матриц может меняться в зависимости от цен поставщиков. Точную стоимость необходимо уточнить перед началом выполнения работы.**

**3.При заказе абатментов (другие системы) через зуботехническую лабораторию, точную стои-мость необходимо уточнить перед началом выполнением работы.**

**4.Стоимость курьерской доставки уточнять перед выполнением работы**

|  |  |
| --- | --- |
| Исполнитель |  Заказчик |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Никитин Д.В./ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|   М.П. |  М.П. |
|  |  |