

Приложение № 2

к договору на зуботехнические работы №_____ от "_____" ____ 202__ г.

Прейскурант**ШТИФТОВКЛАДКИ**

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
20011	Вкладка культевая CoCr	КХС	2 690
20028	Разборная вкладка CoCr	КХС, 1 или 2 запирающих штифта	3 220
20035	Вкладка CoCr покрытая опаком	КХС	4 250
20042	Вкладка CoCr облицованная керамикой	КХС с нанесением керамических масс IPS Style Ceram	6 910
20066	Вкладка культевая диоксид циркония	Диоксид циркония. Гарантия не распространяется	6 460

МЕТАЛЛОКЕРАМИКА

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
20097	Металлокерамическая коронка	Коронка металлокерамическая	5 240
20103	Металлокерамическая коронка на имплантате цементная фиксация	Коронка на имплантате. Абатмент не включён в стоимость.	6 880
20110	Металлокерамическая коронка на имплантате винтовая фиксация	Коронка на имплантате. Супраструктура включена в стоимость	10 480
20127	Металлокерамическая коронка на 2 имплантата, цементная фиксация	Коронка на двух имплантатах. Абатменты не включены в стоимость	7 940
20300	Штифтовой зуб металлокерамика Co-Cr		7 060
20073	Цельнолитая коронка	КХС	2 640
20080	Цельнолитая коронка на имплантат	КХС	3 530
20158	Нанесение керамической десны	Нанесение керамической массы в цвет десны на коронках и в пришеечной области небольшого участка, в пределах 5мм в высоту	1 180
20165	Керамическое, композитное плечо	Нанесение керамической массы повышенной прочности в пришеечной области металлокерамической коронки на кульях	1 370
20172	Нанесение керамики/переоблицовка 1 ед.	При наличии готового каркаса. Гарантия не распространяется	3 240

Заказчик _____

Подрядчик _____

20189	Гирлянда	Изготовление дополнительного элемента каркаса в пришечной области	930
20196	Вклейка коронки на титановое основание	Титановое основание предоставляется Заказчиком	740

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АБАТМЕНТЫ

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
20226	Индивидуальный абатмент фрезерованный Titan из заготовки Premill с винтом	Индивидуальный абатмент. Винт включён в стоимость Системы - SuperLine, Dentium, Inno, AnyOne, ImPro	6 840
20223	Индивидуальный абатмент фрезерованный Titan из заготовки Premill с винтом Straumann, AnyRidge	Индивидуальный абатмент. Винт включён в стоимость Системы: Straumann, AnyRidge	8 190
20240	Индивидуальный абатмент ZrO2 с титановым основанием	Индивидуальный абатмент из диоксида циркония на титановом основании. Винт включён в стоимость	7 930
20510	Индивидуальный абатмент ZrO2		5 830
20257	Титановое основание	Винт включён в стоимость	3 680
20264	Трансфер-чек/абатмент чек	Цена указана за 1 фрагмент	690
20271	Фрезерование стандартного титанового абатмента		1 370

БЕЗМЕТАЛЛОВАЯ КЕРАМИКА. КОНСТРУКЦИИ Е.МАХ

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
20288	Винир, коронка IPS E.max Press	Винир, коронка с каркасом из пресс керамики с нанесением керамической массы IPS E.Max Ceram	8 820
20289	Винир Emax Press STL	Винир, коронка с каркасом из пресс керамики с нанесением керамической массы IPS E.Max Ceram с уровня STL	8 820
20295	Коронка IPS E.max Press на имплантате	Коронка с каркасом из пресс керамики с нанесением керамической массы IPS E.Max Ceram. Абатмент не включён в стоимость	9 560
20301	Коронка IPS E.max Press на имплантате, винтовая фиксация	Коронка с каркасом из пресс керамики с нанесением керамической массы IPS E.Max Ceram. Титановое основание с винтом включено в стоимость	13 230
20318	Керамическая вкладка по технологии IPS E.max Press	Вкладка из пресс керамики с нанесением керамической массы	7 350

Заказчик _____

Подрядчик _____

		IPS E.Max Ceram методом окрашивания	
20325	Винир на рефракторе (на огнеупорном штампике)	Сверхтонкие реставрации вестибулярной поверхности зуба методом нанесения керамических масс	26 250

БЕЗМЕТАЛЛОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ (CAD/CAM)

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
20332	Коронка ZrO ₂ полная анатомическая форма	Циркониевая коронка. Полная анатомия, без нанесения керамических масс	7 720
20349	Коронка ZrO ₂ полная анатомическая форма на имплантате	Циркониевая коронка на имплантате. Полная анатомия, без нанесения керамических масс. Абатмент не включён в стоимость	9 190
20356	Коронка ZrO ₂ полная анатомическая форма на имплантате винтовая фиксация на титановом основании	Циркониевая коронка на имплантате, винтовая фиксация. Полная анатомия, без нанесения керамических масс. Титановое основание включено в стоимость	12 500
20363	Коронка ZrO ₂ полная анатомическая форма с уровня STL файла	Циркониевая коронка. Полная анатомия, без нанесения керамических масс. Без учёта стоимости 3D-печати моделей	7 060
22150	Коронка ZrO ₂ на имплантате с уровня STL-файла	Циркониевая коронка на имплантате. Полная анатомия, без нанесения керамических масс. Без учёта стоимости 3D-печати моделей.	7 520
20370	Коронка ZrO ₂ на имплантате винтовая фиксация на титановом основании с уровня STL-файла	Циркониевая коронка на имплантате, винтовая фиксация. Полная анатомия, без нанесения керамических масс. Без учёта стоимости 3D-печати моделей. Титановое основание включено в стоимость	10 150
20387	Коронка ZrO ₂ редуцированная, с нанесением жидкой керамики «Miyo»	Циркониевая коронка редуцированная под нанесение жидкой керамики «Miyo»	8 680
20394	Коронка ZrO ₂ редуцированная, с нанесением жидкой керамики «Miyo» на имплантате	Циркониевая коронка редуцированная под нанесение жидкой керамики «Miyo» на имплантате	10 000
20400	Коронка ZrO ₂ редуцированная, с нанесением жидкой керамики «Miyo» винтовая фиксация на титановом основании	Циркониевая коронка редуцированная под нанесение жидкой керамики «Miyo» винтовая фиксация. Титановое основание включено в стоимость	13 230

Заказчик _____

Подрядчик _____

20500	Коронка ZrO2 редуцированная, с нанесением жидкой керамики "Miyo" винтовая фиксация на титановом основании с уровня STL файла	Циркониевая коронка редуцированная под нанесение жидкой керамики «Miyo» винтовая фиксация. Титановое основание включено в стоимость	10 000
22325	Коронка ZrO2 редуцированная, с нанесением жидкой керамики "Miyo" на имплантате с уровня STL-файла	Циркониевая коронка редуцированная под нанесение жидкой керамики «Miyo» .	8 110
22400	Коронка ZrO2 редуцированная, с нанесением жидкой керамики «Miyo» с уровня STL-файла	Циркониевая коронка редуцированная под нанесение жидкой керамики «Miyo»	7 670
20417	Коронка ZrO2 облицованная керамикой	Циркониевая коронка с нанесением массы. Циркониевый блок предокрашенный по шкале A-D	8 820
20424	Коронка ZrO2 облицованная керамикой на имплантате цементная фиксация	Циркониевая коронка на имплантате с нанесением массы. Циркониевый блок предокрашенный по шкале A-D. Абатмент не включён в стоимость	9 560
20431	Коронка ZrO2 облицованная керамикой на имплантате винтовая фиксация на титановом основании	Циркониевая коронка на имплантате с нанесением массы. Циркониевый блок предокрашенный по шкале A-D. Титановое основание включено в стоимость	13 230
20448	Нанесение керамики/переоблицовка 1 ед.	При наличии готового каркаса. Гарантия не распространяется	3 680

КОМПОЗИТНЫЕ КОНСТРУКЦИИ

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
20455	Композитная коронка CAD/CAM	Коронка фрезерованная из стекловолоконного диска PEEK, индивидуализированная композитом Bredent, Shofu Ceramage.	8 090
20462	Композитная коронка CAD/CAM на имплантате	Коронка фрезерованная из стекловолоконного диска PEEK, индивидуализированная композитом Bredent, Shofu Ceramage на имплантате. Абатмент не включен в стоимость.	9 120
20479	Композитная коронка CAD/CAM на имплантате винтовая фиксация на титановом основании	Коронка фрезерованная из стекловолоконного диска PEEK, индивидуализированная композитом Bredent, Shofu Ceramage на имплантате. Титановое основание с винтов включено в стоимость.	12 500

Заказчик _____

Подрядчик _____

20486	Композитная коронка CAD/CAM с уровня STL файла	Коронка фрезерованная из стекловолоконного диска PEEK, индивидуализированная композитом Bredent, Shofu Ceramage с уровня STL файла. Без учёта стоимости 3D-печати моделей.	7 350
20493	Композитная коронка CAD/CAM на имплантате винтовая фиксация на титановом основании, с уровня STL файла	Коронка фрезерованная из стекловолоконного диска PEEK, индивидуализированная композитом Bredent, Shofu Ceramage с уровня STL файла. Без учёта стоимости 3D-печати моделей. Титановое основание с винтом включено в стоимость.	11 025
20509	Композитная вкладка	Композиты Bredent, Shofu Ceramage.	5 300

ВРЕМЕННЫЕ КОНСТРУКЦИИ И WAX UP

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
20523	Временная коронка CAD/CAM PMMA	Изготовлена методом CAD/CAM. Повышенная прочность.	2 190
20530	Временная коронка CAD/CAM PMMA на имплантат	Изготовлена методом CAD/CAM. Повышенная прочность. Абатмент не включен в стоимость.	2 730
20547	Временная коронка CAD/CAM PMMA на имплантате винтовая фиксация на титановом основании	Изготовлена методом CAD/CAM. Повышенная прочность. Титановое основание включено в стоимость.	4 780
20215	Временная коронка CAD/CAM PMMA с уровня STL	Изготовлена методом CAD/CAM. Повышенная прочность.	2 050
21650	Временная коронка CAD/CAM PMMA на имплантат с уровня STL-файла	Изготовлена методом CAD/CAM. Повышенная прочность. Абатмент не включен в стоимость.	2 320
20220	Временная коронка CAD/CAM на импланте с титановой основой с уровня STL-файла	Изготовлена методом CAD/CAM. Повышенная прочность. Титановое основание включено в стоимость.	4 370
20554	Пластмассовая коронка CAD/CAM PMMA (9-ти слойная, для постоянного пользования)	Изготовлена методом CAD/CAM. Повышенная прочность. Улучшенная эстетика.	3 420
20561	Пластмассовая коронка CAD/CAM PMMA на имплантате (9-ти слойная, для постоянного пользования)	Изготовлена методом CAD/CAM. Повышенная прочность. Улучшенная эстетика. Абатмент не включен в стоимость.	4 100
20578	Пластмассовая коронка CAD/CAM PMMA, на имплантате, винтовая фиксация на титановом основании	Изготовлена методом CAD/CAM. Повышенная прочность. Титановое основание включено в стоимость	6 150
20225	Прототип фрезерованный PMMA		1 370

Заказчик _____

Подрядчик _____

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
20585	Бюгельный протез с кламмерной фиксацией на ВЧ	Бюгельный протез с кламмерами на ВЧ, включает в себя - дугу на ВЧ, 2 седла, 2 кламмера, 2 базиса, 2 ограничителя базиса)	20 480
20592	Бюгельный протез с кламмерной фиксацией на НЧ	Бюгельный протез с кламмерами на НЧ, включает в себя - дугу на НЧ, 2 седла, 2 кламмера, 2 базиса, 2 ограничителя базиса)	17 070
20622	Бюгельный протез на аттачментах	Замковый бюгель. Матрицы и патрицы входят в стоимость Протеза. (2 аттачмента, 2 седла, 2 фрезеровки, 2 базиса, 2 ограничителя базиса).	23 890
20639	Бюгельный протез ширинующий	Протез с дополнительными литыми элементами, фиксирующими опорные зубы	21 840
20646/4	Съёмный бюгельный протез на балочной конструкции с опорой на имплантаты (первичная балка CoCr/Ti до 4 опор + вторичная балка + съёмный протез)	Балка изготовлена методом CAD/CAM из титана, протез ответная часть на балку	60 060
20646/6	Съёмный бюгельный протез на балочной конструкции с опорой на имплантаты (первичная балка CoCr/Ti до 6 опор + вторичная балка + съёмный протез)	Балка изготовлена методом CAD/CAM из титана, протез ответная часть на балку	71 610
22699	Металлоакриловый протез на 6-и опорах		54 600
22700	Металлоакриловый протез на 4x опорах		48 300
20653	Дополнительная опора балочной конструкции (дополнительно к коду 20646)		8 880
20660	Бюгельный протез на телескопах		30 030
20677	Телескопическая коронка первичная		4 100
20684	Телескопическая коронка вторичная цельнолитая		2 050
20691	Телескопическая коронка вторичная, облицованная композитом		6 150
20707	Седло	Дополнительно	1 160
20714	1 Интерлок (фрезеровка)	Дополнительно	3 420

Заказчик _____

Подрядчик _____

20721	Опорно-удерживающий кламмер (в тч дополнительно)	Дополнительно	2 050
20738	1 звено многозвеневого кламмера	Дополнительно	770
20745	Фасетка	Дополнительно	8 190
20752	Базис	Дополнительно	1 030
20769	Ограничитель базиса	Дополнительно	1 160
20776	Зуб в бюгеле	Дополнительно	620
20783	Дополнительная фрезеровка	Дополнительно	2 050
20790	Замена матрицы	Дополнительно	1 640

СЪЕМНОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
20882	Полный съёмный протез	Акриловый. Зубы Vita.	15 390
20899	Частичный съёмный протез (до 3-х зубов)	Акриловый. Зубы Vita.	7 120
20905	Частичный съёмный протез (от 4-х до 6 зубов)	Акриловый. Зубы Vita.	8 900
20912	Частичный съёмный протез (от 7 до 11 зубов)	Акриловый. Зубы Vita.	10 670
20929	Съёмный протез на имплантатах (без учёта комплектующих)	Съёмный протез на вкладках с шаровидным аттачменом (до 4-х опор). Цена указана без учёта стоимости патрицы и матрицы	18 770
20936	Съёмный протез на имплантатах с литым армированием (без учёта комплектующих)	Съёмный протез на вкладках с шаровидным аттачменом (до 4-х опор). Цена указана без учёта стоимости патрицы и матрицы	23 680
20974	Термопластичный бюгель (Quattrotti)	Частично съёмный термопластичный протез комбинированный с акрилом протез из розового и белого термопласта	20 750
20981	Литой базис съёмного протеза		8 470
20998	Литая армировка (без дублирования)	Литьё из КХС повышенной жёсткости	3 550
21001	Лабораторная перебазировка протеза	Холодная или горячая полимеризация	4 460
21018	Чистка, полировка протеза	Удаление зубных отложений с последующей полировкой	2 460
21025	Починка одного линейного перелома		3 620
21032	Починка одного линейного перелома с армировкой		4 040
21049	Приварка 1 зуба или кламмера		2 130
22100	Приварка дополнительного зуба		690

Заказчик _____

Подрядчик _____

21056	Прикусной шаблон для определения ЦО	Восковой шаблон	1 240
21063	Прикусной шаблон для определения ЦО на жёстком базисе	Восковой шаблон на жёстком базисе	1 860
21070	Прикусной шаблон для определения ЦО на жёстком базисе прикручиваемый	Восковой шаблон на жёстком базисе с двумя прикручиваемыми атавментами	2 310
21087	Кламмер гнутый		900
21094	Постановка зубов, 1 ед.		350
21100	Перепостановка зубов, 1 ед.	Перепостановка зубов в съёмном или бюгельном протезе по причине изменений в прикусе, конструкции или цвете	250

ОРТОДОНТИЯ

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
21117	Ортодонтическая каппа	Выполненная в вакуумформере	4 710
21124	Отбеливающая каппа	Выполненная в вакуумформере	3 680
21148	Ретенционная каппа (ретейнер, для повышения прикуса, от бруксизма)	Выполненная в вакуумформере	3 680
21150	Шина окклюзионная	Работа в артикуляторе включена в стоимость	8 190
21160	Спортивная каппа		8 090
21165	CAD/CAM сплинт	Работа в артикуляторе включена в стоимость	9 120
21149	Спортивная каппа однослойная, детская		6 300
22620	Бруксчекер		5 150
21161	Каппа от бруксизма		6 200

Элайнеры Премиум, цена в руб.

Эл0006	Кейс из 6 элайнеров (*без бокса)	16 500
Эл0012	Кейс из 12 элайнеров	31 200
Эл0020	Кейс из 20 элайнеров	50 000
Эл0030	Кейс из 30 элайнеров	70 000
Эл0040	Кейс из 40 элайнеров	92 000
Эл0050	Кейс из 50 элайнеров	117 500

Заказчик _____

Подрядчик _____

Эл0001	Дополнительный элейнер		2 350	
Эл002	setUp на 1 челюсть (виртуальный план лечения пациента с интеграцией КТ)	15 600		

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ШАБЛОНЫ И 3D-ПЕЧАТЬ

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025
21506	Принтованная модель	3D печать	2 360
21162	Штампик, 1 разборная единица	3D печать	450
21513	Цифровой вах-up, 1 ед.	Выполняется в Exocad, файл направляется на почту, не включает в себя 3D-печать	630
20105	3D печать прототипа будущей реставрации, 1 ед.	Цвет зубов A2-A3	810
21193	Хирургический шаблон под 1-2 имплантата	Шаблон планируется по данным КЛКТ и оттиска (модели), согласовывается, после отправляется на 3D-печать	7 510
21209	Хирургический шаблон под 3-4 имплантата	Шаблон планируется по данным КЛКТ и оттиска (модели), согласовывается, после отправляется на 3D-печать	9 560
21216	Хирургический шаблон под 5 и более имплантатов	Шаблон планируется по данным КЛКТ и оттиска (модели), согласовывается, после отправляется на 3D-печать	11 610
21223	Планирование хирургического шаблона с надкостными пинами	Дополнительно к кодам: 21506, 21155, 21162, 21513, 21513	3 830
21230	Втулка под пилотное сверление	Дополнительно к кодам: 21506, 21155, 21162, 21513, 21513	1 110

ПРЕЦИЗИОННЫЕ РАБОТЫ МЕТОДОМ ЭЛЕКТРОИСКРОВОЙ ЭРОЗИИ SAE

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
21247	Поворотный фиксатор фирмы SAE		8 190
21254	Фрикционный штифт		8 060
21261	Индивидуальный фрикционный аттачмент		8 820
21278	T-образный аттачмент фирмы SAE		9 560
21285	Трансверзальное винтовое крепление (включая втулку и винт SAE)		7 650

Заказчик _____

Подрядчик _____

21292	Прецизионная припасовка цементируемых каркасов на индивидуальных абатментах (1-3 абатмента).	Цена за 1 опорный элемент	1 370
21308	Прецизионная припасовка цементируемых каркасов на индивидуальных абатментах (4-6 абатментов).	Цена за 1 опорный элемент	2 050
21315	Прецизионная припасовка цементируемых каркасов на индивидуальных абатментах (7 абатментов).	Цена за 1 опорный элемент	2 460
21322	Изготовление работ на прикручиваемых имплантологических конструкциях с посадкой супраструктуры на Multi-Unit, абатменты без напряжений в конструкции методом SAE Secotec	Цена за 1 опорный элемент	8 820

ЛИТЕЙНЫЕ РАБОТЫ

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
21339	Литьё вкладки		840
21346	Огнеупорная модель		1 580
21353	Дублирование модели на огнеупорную		1 790
21360	Литьё бюгеля		3 680
21377	Отливка каркаса из никельсодержащего сплава 1 ед.		1 370
21384	Отливка каркаса из КХС сплава 1 ед.		1 050
21391	Пайка литых конструкций 1 пайка		840

ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
21445	Эстетическое моделирование воском (WAX-UP), 1 ед.		820
21452	Индивидуальная ложка	Светоотверждаемый материал	2 420
21469	Контрольно-диагностическая модель	Отправка работы на сдачу производится на КДМ, рабочая модель прилагается. Из гипса 3,4 класса	750
21476	Контрольно-диагностическая модель в артикуляторе	Отправка производится на плашках под артикуляторы Amann Girrbach	1 160
21483	Работа в артикуляторе	Выполнение работы в артикуляторе Amann Girrbach	1 780

Заказчик _____

Подрядчик _____

21490	Силиконовый ключ		1 230
21544	Аренда Centrofix на 1 сутки	С учётом отправки и доставки до клиники	1 370
20101	Цифровой дизайн улыбки DigiHn Smile Disign до 14 ед.		4 200
20102	Синтеризация 1 ед.		210

МЕТАЛЛОКЕРАМИКА ГЛАВНЫЙ ТЕХНИК

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
21551	Металлокерамическая коронка, главный техник	Коронка металлокерамическая	7 060
21568	Металлокерамическая коронка на имплантате цементная фиксация, главный техник	Коронка на имплантате. Абатмент не включён в стоимость.	8 650
21575	Металлокерамическая коронка на имплантате винтовая фиксация, главный техник	Коронка на имплантате. Супраструктура включена в стоимость	11 500
20555	Металлокерамическая коронка на 2 имплантата, цементная фиксация, главный техник	Коронка на двух имплантатах. Абатменты не включены в стоимость	9 710
20420	Штифтовой зуб металлокерамика Co-Cr, главный техник		9 170
20158F	Нанесение керамической десны, главный техник	Нанесение керамической массы в цвет десны на коронках и в пришеечной области небольшого участка, в пределах 5мм в высоту	1 470
20172F	Нанесение керамики/переоблицовка 1 ед., главный техник	При наличии готового каркаса. Гарантия не распространяется	4 100

БЕЗМЕТАЛЛОВАЯ КЕРАМИКА. КОНСТРУКЦИИ Е.МАХ ГЛАВНЫЙ ТЕХНИК

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
21605	Винир, коронка IPS E.max Press, главный техник	Винир, коронка с каркасом из пресс керамики с нанесением керамической массы IPS E.Max Ceram	11 030
21643	Коронка IPS E.max Press на имплантате, главный техник	Коронка с каркасом из пресс керамики с нанесением керамической массы IPS E.Max Ceram. Абатмент не включён в стоимость	11 470
21636	Коронка IPS E.max Press на имплантате, винтовая фиксация, главный техник	Коронка с каркасом из пресс керамики с нанесением керамической массы IPS E.Max	14 700

Заказчик _____

Подрядчик _____

		Ceram. Титановое основание с винтом включено в стоимость	
21612	Керамическая вкладка по технологии IPS E.max Press, главный техник	Вкладка из пресс керамики с нанесением керамической массы IPS E.Max Ceram методом окрашивания	9 410
21629	Винир на рефракторе (на огнеупорном штампике), главный техник	Сверхтонкие реставрации вестибулярной поверхности зуба методом нанесения керамических масс	37 800

БЕЗМЕТАЛЛОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ (CAD/CAM) Yucera ГЛАВНЫЙ ТЕХНИК

Код	Зуботехнические работы	Описание	Цена с 01.05.2025, руб.
21651	Коронка ZrO2 полная анатомическая форма, главный техник	Циркониевая коронка. Полная анатомия, без нанесения керамических масс	8 820
21667	Коронка ZrO2 полная анатомическая форма на имплантате, главный техник	Циркониевая коронка на имплантате. Полная анатомия, без нанесения керамических масс. Абатмент не включён в стоимость	10 000
21674	Коронка ZrO2 полная анатомическая форма на имплантате винтовая фиксация на титановом основании, главный техник	Циркониевая коронка на имплантате, винтовая фиксация. Полная анатомия, без нанесения керамических масс. Титановое основание включено в стоимость	13 230
21681	Коронка ZrO2 полная анатомическая форма с уровня STL файла, главный техник	Циркониевая коронка. Полная анатомия, без нанесения керамических масс. Без учёта стоимости 3D-печати моделей	7 940
21600	Коронка ZrO2 на имплантате с уровня STL-файла, главный техник	Циркониевая коронка на имплантате, винтовая фиксация. Полная анатомия, без нанесения керамических масс. Без учёта стоимости 3D-печати моделей. Титановое основание включено в стоимость	9 000
21698	Коронка ZrO2 на имплантате винтовая фиксация на титановом основании с уровня STL-файла, главный техник	Циркониевая коронка на имплантате, винтовая фиксация. Полная анатомия, без нанесения керамических масс. Без учёта стоимости 3D-печати моделей. Титановое основание включено в стоимость	10 880
21711	Коронка ZrO2 редуцированная, с нанесением жидкой керамики «Miyo», главный техник	Циркониевая коронка редуцированная под нанесение жидкой керамики «Miyo»	10 440
21704	Коронка ZrO2 редуцированная, с нанесением жидкой	Циркониевая коронка редуцированная под нанесение	11 025

Заказчик _____

Подрядчик _____

	керамики «Miyo» на имплантате, главный техник	жидкой керамики «Miyo» на имплантате	
21773	Коронка ZrO ₂ редуцированная, с нанесением жидкой керамики «Miyo» винтовая фиксация на титановом основании, главный техник	Циркониевая коронка редуцированная под нанесение жидкой керамики «Miyo» винтовая фиксация. Титановое основание включено в стоимость	13 970
20500F	Коронка ZrO ₂ редуцированная, с нанесением жидкой керамики "Miyo" винтовая фиксация на титановом основании с уровня STL файла, главный техник	Циркониевая коронка редуцированная под нанесение жидкой керамики «Miyo» винтовая фиксация. Титановое основание включено в стоимость	11 470
21640	Коронка ZrO ₂ редуцированная, с нанесением жидкой керамики "Miyo" на имплантате с уровня STL-файла, главный техник	Циркониевая коронка редуцированная под нанесение жидкой керамики «Miyo» .	9 580
21670	Коронка ZrO ₂ редуцированная, с нанесением жидкой керамики «Miyo» с уровня STL-файла, главный техник	Циркониевая коронка редуцированная под нанесение жидкой керамики «Miyo»	8 090
21728	Коронка ZrO ₂ облицованная керамикой, главный техник	Циркониевая коронка с нанесением массы. Циркониевый блок предокрашенный по шкале A-D	10 290
21735	Коронка ZrO ₂ облицованная керамикой на имплантате цементная фиксация, главный техник	Циркониевая коронка на имплантате с нанесением массы. Циркониевый блок предокрашенный по шкале A-D. Абатмент не включён в стоимость	11 030
21742	Коронка ZrO ₂ облицованная керамикой на имплантате винтовая фиксация на титановом основании, главный техник	Циркониевая коронка на имплантате с нанесением массы. Циркониевый блок предокрашенный по шкале A-D. Титановое основание включено в стоимость	14 700
20448F	Нанесение керамики/переоблицовка 1 ед., главный техник	При наличии готового каркаса. Гарантия не распространяется	4 120

**Протезы комплексно (Тоталы),
Цена с 01.05.2025 , руб.**

		Слепок	STL
T0001	Протез на 4-х имплантатах. Не съемный, акрил, титановая балка (Dentium)	69 110	

Заказчик _____

Подрядчик _____

T0002	Протез на 4-х имплантах. Не съемный, диоксид циркония титановая балка (Dentium) FP1	131 170	111 890
T0003	Протез на 4-х имплантах. Не съемный, диоксид циркония титановая балка (Dentium) FP3	144 880	125 600
T0004	Протез на 6-х имплантах. Не съемный, акрил, титановая балка (Dentium)	83 840	
T0005	Протез на 6-х имплантах. Не съемный, диоксид циркония титановая балка (Dentium) FP1	166 450	140 920
T0006	Протез на 6-х имплантах. Не съемный, диоксид циркония титановая балка (Dentium) FP3	182 370	156 150
T0007	Условно-съемный протез на 4-х имплантатах, балка, акрил (Dentium)	73 645	
T0008	Протез на 4-х имплантатах. Несъемный, акрил (Strauman)	50 580	
T0009	Протез на 4-х имплантатах. Несъемный, диоксид циркония, титановая балка (Strauman) FP1	118 320	101 740
T0010	Протез на 4-х имплантатах. Несъемный, диоксид циркония, титановая балка (Strauman) FP3	132 030	114 120
T0011	Протез на 6-х имплантатах. Несъемный, акрил (Strauman)	62 220	
T0012	Протез на 6-х имплантатах. Несъемный, диоксид циркония, титановая балка (Strauman) FP1	148 050	123 790
T0013	Протез на 6-х имплантатах. Несъемный, диоксид циркония, титановая балка (Strauman) FP3	163 250	139 100
T0014	Условно-съемный протез на 4-х имплантатах, балка, акрил (Strauman)	66 230	

Заказчик _____

Подрядчик _____