

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1 к ДОПОЛНИТЕЛЬНОМУ СОГЛАШЕНИЮ №\_\_ ОТ ХХ.ХХ.ХХХХГ.**

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 К ДОГОВОРУ №\_\_/\_ от ХХ/ХХ/ХХХХГ

**ПОЛНЫЙ ПРАЙС ДЕНТАЛИЯ 2024**

С 12.02.2024  
(РУБ.)

№	НАИМЕНОВАНИЕ КОНСТРУКЦИИ	ЦЕНА
<b>1</b>	<b>ДИАГНОСТИКА</b>	
1.1	Digital Smile Design DSD (цифровой дизайн улыбки)	5 000
1.2	Функциональная диагностика в артикуляторе (PROTAR, AMMAN, SAM, STRATOS)	2 000
1.3	Восковой базис с прикусными шаблонами	250
1.4	Жесткий базис с прикусными шаблонами/Окклюзионный валик на жестком базисе	500
1.5	Диагностическая постановка на жестком базисе (включает зубы	2 300
1.6	Диагностическая постановка искусственных зубов ANIS без пришлифовки на одну челюсть (импортные зубы оплачиваются отдельно)	1 500
1.7	Восковое моделирование/WAX-UP цифровой или аналоговый	750
1.8	Компьютерное моделирование 1 единицы (STL-файл)	750
1.9	Сканирование, 1 челюсть	300
1.10	Мок-ап, moch-up	1 500
1.11	Силиконовый ключ (1 ед)	150
1.12	Десневая маска (в области одного зуба)	70
1.13	Загипсовка в артикулятор	500
1.14	Диагностическая модель из гипса III класса	500
1.15	Диагностическая модель из гипса IV класса	625
1.16	Разборная модель из гипса IV класса	700
1.17	Печать модели разборной/неразборной (любое количество штампов, с предпечатной оптимизацией или без нее)	1 800
1.18	Коронка диагностическая из выгораемого композита Zirkonzahn BURNOUT фрезерованная (цвет зеленый)	1 000
1.19	Печать и моделировка прототипа при изготовлении постоянной конструкции в лаборатории	-
1.20	Печать и моделировка прототипа без изготовления постоянной конструкции в лаборатории	1 000
1.21	Печать прототипа, stl	450
1.22	Печать ключа переноса	400
1.23	Бруксчекер/BruхСhecker - каппа со стираемым слоем для диагностирования бруксизма	3 000
<b>2</b>	<b>ХИРУРГИЧЕСКИЕ ШАБЛОНЫ, ПЕЧАТЬ/ФРЕЗЕРОВКА/АНАЛОГОВЫЙ МЕТОД</b>	
2.1	Хирургический шаблон для X имплантатов CAD CAM без втулок с уровня модели	3 000+500*X
2.2	Хирургический шаблон CAD CAM без втулок (STL-файл)	3 000
2.3	Хирургический шаблон для гингивопластики	5 000
2.4	Хирургический шаблон для гингивопластики (STL-файл)	3 500
2.5	Втулка для хирургического шаблона	750
2.6	Пин для хирургического шаблона	750
2.7	Хирургический шаблон CAD CAM по протоколу All-on-4 с временной конструкцией, 1 челюсть	40 000
2.8	Шаблон хирургический на пресс-формере без WAX-UP и дублирования (аналоговый)	2 500

<b>3</b>	<b>ГНАТОЛОГИЯ</b>	
3.1	Диагностическая модель по Славичеку (комплект: модель по Славичеку и модель-антогонит гипс IV класс)	3 000
3.2	Диагностическая модель по Славичеку	2 500
3.3	Каппа Мичиган	3 500
3.4	Каппа фрезерованная CAD/CAM с уровня слепка	4 000
3.5	Каппа фрезерованная CAD/CAM с уровня stl-файла	3 700
3.6	Восковое моделирование/WAX-UP по Славичеку S2	1 500
3.7	Восковое моделирование/WAX-UP по Славичеку S1	2 500
3.8	Изготовление плоскости для определения ЦО	1 300
3.9	Установка гнатометра	1 200
3.10	Артикуляционная площадка Референс 1 шт (в случае невозврата)	400
3.11	Промежуточный блок Референс, пара (в случае невозврата)	3 500
3.12	Байт (Bite)	1 200
3.13	Цельнокерамическая коронка, винир методом окрашивания e.max Ivoclar (работа в концепции)	8 200
3.14	Цельнокерамическая коронка, винир на имплантате методом окрашивания e.max Ivoclar (работа в концепции)	8 700
3.15	Цельнокерамическая вкладка методом окрашивания e.max Ivoclar (работа в концепции)	7 500
3.16	Цельнокерамическая коронка, винир методом наложения e.max Ivoclar (работа в концепции)	10 000
3.17	Цельнокерамическая коронка на имплантате методом наложения e.max Ivoclar (работа в концепции)	10 500
3.18	Коронка ZrO2 (работа в концепции)	10 000
3.19	Коронка ZrO2 на имплантате (работа в концепции)	10 500
3.20	Коронка ZrO2 PRETTAU (полная анатомия) с наложением (работа в концепции)	10 000
3.21	Коронка ZrO2 PRETTAU (полная анатомия) с наложением на имплантате (работа в концепции)	10 500
3.24	Накладка композитная фрезерованная с уровня модели	4 000
3.25	Накладка композитная фрезерованная с уровня stl	3 700

<b>4</b>	<b>НЕСЪЕМНОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ</b>	
<b>4.1</b>	<b>ВРЕМЕННЫЕ КОРОНКИ</b>	
<b>4.1.2</b>	<b>ВРЕМЕННЫЕ КОРОНКИ CAD CAM: ФРЕЗЕРОВКА И 3D-ПЕЧАТЬ</b>	
4.1.2.1	Пластмассовая коронка длительного ношения (до 2-х лет) Zirkonzahn Temp Premium	3 000
4.1.2.2	Пластмассовая коронка длительного ношения (до 2-х лет) на имплантате Zirkonzahn Temp Premium	3 100
4.1.2.3	Пластмассовая коронка PMMA Mono Color (Монохром)	1 000
4.1.2.4	Пластмассовая коронка PMMA Mono Color (Монохром) На Имплантате	1 100
4.1.2.5	Пластмассовая коронка PMMA multilayer (градиент)	1 800
4.1.2.6	Пластмассовая коронка на имплантате PMMA multilayer (градиент)	2 000
4.1.2.7	Пластмассовая коронка длительного ношения (до 5 лет) Multicolor ViPi Trilux	3 000
4.1.2.8	Пластмассовая коронка длительного ношения (до 5 лет) на имплантате Multicolor ViPi Trilux	3 100
4.1.2.9	Вклейка/вклеивание титанового основания на TotalCen	400
4.1.2.10	Печать и моделировка временной коронки	1 000
4.1.2.11	Печать временной коронки, stl	700
<b>4.1.2</b>	<b>ВРЕМЕННЫЕ КОРОНКИ: НЕФРЕЗЕРОВАННЫЕ/АНАЛОГОВЫЕ</b>	
4.1.2.1	Пластмассовая коронка, зуб нефрезерованный	1 800
4.1.2.2	Пластмассовая коронка, зуб на разборной модели нефрезерованный	2 000
4.1.2.3	Пластмассовая коронка на имплантате нефрезерованная	2 000
4.1.2.4	Каркас под пластмассовую коронку	1 000
4.1.2.5	Винтовая фиксация пластмассовых коронок	500
4.1.2.6	Вклейка/вклеивание титанового основания на TotalCen	400

<b>4.2</b>	<b>БЕЗМЕТАЛЛОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ</b>	
<b>4.2.1</b>	<b>БЕЗМЕТАЛЛОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ: ПРЕСС-КЕРАМИКА, ДИ/СИЛИКАТ ЛИТИЯ</b> <i>таблетки и массы e.max, SHOFU, Celtra Dentsply Sirona</i>	
4.2.1.1	Цельнокерамическая коронка, винир методом окрашивания	6 500
4.2.1.2	Цельнокерамическая коронка, винир на имплантате методом окрашивания	7 000
4.2.1.3	Цельнокерамическая вкладка методом окрашивания	6 000
4.2.1.4	Цельнокерамическая коронка, винир методом наложения	9 000
4.2.1.5	Цельнокерамическая коронка на имплантате методом наложения	9 500
4.2.1.6	Коррекция/перенесение на цирконий e.max Ivoclar (без гарантии)	4 500
4.2.1.7	Искусственная десна e.max Ivoclar (в области одного зуба)	750
4.2.1.8	Вкладка культевая CosmoPost Ivoclar	4 500
4.2.1.9	Вкладка культевая PoM (press on metal, прессуется на металл)	4 000
4.2.1.10	Инд. абатмент цельнокерамический без титанового основания	5 500
4.2.1.11	Инд. абатмент цельнокерамический с титановым основанием и клеиванием	7 000
4.2.1.12	Ключ для переноса имплантата/трансфер чек 1 имплантант	400
<b>4.2.2</b>	<b>БЕЗМЕТАЛЛОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ: РЕФРАКТОГ</b>	
4.2.2.1	Цельнокерамическая коронка/винир на огнеупорной модели (рефрактор) SHOFU	10 000
4.2.2.2	Цельнокерамическая вкладка на огнеупорной модели (рефрактор) SHOFU	7 500
4.2.2.3	Альвеолярная огнеупорная модель по методу Вилли Геллера 1 ед	1 500
4.2.2.4	Альвеолярная модель 1 штампик	700
<b>4.2.3</b>	<b>БЕЗМЕТАЛЛОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ: ZrO<sub>2</sub></b>	
4.2.3.1	Коронка ZrO <sub>2</sub>	9 000
4.2.3.2	Коронка ZrO <sub>2</sub> на имплантате	9 500
4.2.3.3	Коронка ZrO <sub>2</sub> на имплантате на винтовой с клеиванием	11 750
4.2.3.4	Коронка ZrO <sub>2</sub> PRETTAU (полная анатомия) с наложением	9 000
4.2.3.5	Коронка ZrO <sub>2</sub> PRETTAU (полная анатомия) с наложением на имплантате	9 500
4.2.3.6	Коронка ZrO <sub>2</sub> PRETTAU (полная анатомия) с наложением на имплантате на винтовой с клеиванием	11 750
4.2.3.7	Коронка ZrO <sub>2</sub> PRETTAU (полная анатомия) окрашиванием	5 000
4.2.3.8	Коронка ZrO <sub>2</sub> PRETTAU (полная анатомия) окрашиванием на имплантате 2DAY	5 500
4.2.3.9	Коронка ZrO <sub>2</sub> PRETTAU (полная анатомия) окрашиванием на имплантате на винтовой с клеиванием 2DAY	7 500
4.2.3.10	Искусственная десна Ursaga (в области одного зуба)	750
4.2.3.11	Искусственная десна Zirkonzahn (в области одного зуба)	1 000
4.2.3.12	Индивидуальный циркониевый абатмент (клеиваемый без титановой структуры)	2 500
4.2.3.13	Вклейка титанового основания на MultiLink	750
4.2.3.14	Титановое основание	1 500
4.2.3.15	Индивидуальный циркониевый абатмент с клеиванием и титановым основанием	5 000
4.2.3.16	Керамическое плечо на ZrO <sub>2</sub>	750
4.2.3.17	Вкладка культевая ZrO <sub>2</sub>	5 000
4.2.3.18	Вкладка окклюзионная ZrO <sub>2</sub> PRETTAU методом окрашивания	5 000

<b>4.3</b>	<b>МЕТАЛЛОКЕРАМИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ</b>	
<b>4.3.1</b>	<b>КОРОНКИ</b>	
4.3.1.1	Коронка металлокерамическая	5 000
4.3.1.2	Зуб металлокерамический	5 000
4.3.1.3	Коронка металлокерамическая под бюгельный протез	5 000
4.3.1.4	Коронка металлокерамическая на имплантате	5 500
4.3.1.5	Коронка металлокерамическая на имплантате на винтовой фиксации без протетики	7 000
4.3.1.6	Коронка металлокерамическая на имплантате на цементной фиксации на индивидуальном титановом абатменте включая стоимость абатмента из аналоговых заготовок-премилов "под ключ"	8 700
4.3.1.7	Коронка металлокерамическая на имплантате на винтовой фиксации на индивидуальном титановом абатменте включая стоимость абатмента из аналоговых заготовок-премилов и вклейку "под ключ"	10 950
4.3.1.8	Коронка металлокерамическая на имплантате на винтовой фиксации на приливаемом абатменте включая стоимость основания КХС "под ключ"	11 000
4.3.1.9	Коронка металлокерамическая на имплантате на латеральной винтовой фиксации	9 000
4.3.1.10	Коронка м/к на благородных сплавах (без стоимости металла)	7 500
4.3.1.11	Зуб м/к на благородных сплавах (без стоимости металла)	7 500
4.3.1.12	Коронка м/к на благородных сплавах (без стоимости металла) на имплантате	8 000
4.3.1.13	"Подкова" на 4ех имплантатах 12 единиц на винтовой фиксации без протетики "под ключ"	77 000
4.3.1.14	+ имплантат	2 000
<b>4.3.2</b>	<b>ПРИЛИВАЕМЫЙ АБАТМЕНТ</b>	
4.3.2.1	Лабораторное изготовление инд. абатмента КХС без субструктур	2 000
4.3.2.2	Основание КХС	3 500
4.3.2.3	Индивидуальный приливаемый абатмент "под ключ"	5 500
4.3.2.4	<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ТИТАНОВЫЙ АБАТМЕНТ</b>	
4.3.2.5	Индивидуальный титановый абатмент/основание из оригинальных заготовок-премилов Zirkonzahn (Италия), Ankylos с интегрированным винтом (Стомус ART)	5 500
4.3.2.6	Индивидуальный титановый абатмент/основание из аналоговых заготовок-премилов для системы CONMET	2 600
4.3.2.7	Индивидуальный титановый абатмент/основание из аналоговых заготовок-премилов для системы MIS Seven, MIS C1, AstraTech, Dentium Implantium, Nobel Replace/Active, Osstem, Straumann Bone Level/Synocta, Xive Friadeni	3 200
4.3.4	<b>ПРОЧЕЕ</b>	
4.3.4.1	Каркас под нанесение керамики	2 500
4.3.4.2	Каркас под нанесение керамики на имплантате	2 750
4.3.4.3	Облицовка керамикой	4 000
4.3.4.4	Винтовая фиксация	1 500
4.3.4.5	Винтовая фиксация боковая/латеральная/язычная/лингвальная (установка методом эрозии) с пассивацией (фирменные втулки SAE)	5 000
4.3.4.6	Винтовая фиксация боковая/латеральная/язычная/лингвальная (установка методом эрозии) с пассивацией (втулки-реплики)	3 500
4.3.4.7	Пассивация каркаса на имплантат 1 имплантант	1 500
4.3.4.8	Ключ для переноса имплантата/трансфер чек 1 имплантант	400
4.3.4.9	Лабораторное изготовление индивидуального трансфера 1 имплантант	500
4.3.4.10	Колпачок из моделировочной пластмассы Pattern Resin	500
4.3.4.11	Плечевая масса 1 плечо	1 000
4.3.4.12	Искусственная десна (в области одного зуба)	750
4.3.4.13	Печать/фрезеровка и моделировка каркаса для последующего литья	400

<b>4.4</b>	<b>ЦЕЛЬНОЛИТЫЕ КОНСТРУКЦИИ</b>	
<b>4.4.1</b>	<b>ЦЕЛЬНОЛИТЫЕ КОРОНКИ</b>	
4.4.1.1	Цельнолитая коронка/зуб КХС	2 800
4.4.1.2	Цельнолитая коронка/зуб КХС на имплантате	3 300
4.4.1.3	Цельнолитая коронка/зуб КХС под бюгельный протез без облицовки	2 800
4.4.1.4	Цельнолитая коронка/зуб КХС с облицовкой композитом (SHOFU) жевательный зуб	4 500
4.4.1.5	Цельнолитая коронка/зуб КХС с облицовкой композитом (SHOFU) фронтальный зуб	5 000
4.4.1.6	Цельнолитая коронка/зуб КХС с облицовкой композитом (SHOFU) на имплантате жевательный зуб	5 000
4.4.1.7	Цельнолитая коронка/зуб КХС с облицовкой композитом (SHOFU) на имплантате фронтальный зуб	5 500
4.4.1.8	Цельнолитая коронка/зуб КХС с облицовкой из пластмассы	4 000
4.4.1.9	Цельнолитая коронка КХС с облицовкой из пластмассы на имплантате	4 500
4.4.1.10	Цельнолитая коронка/зуб из благородных сплавов (без стоимости металла)	4 000
4.4.1.11	Цельнолитая коронка/зуб из благородных сплавов (без стоимости металла) на имплантанте	4 500
4.4.1.12	Цельнолитая коронка из благородных сплавов (без стоимости металла) с облицовкой композитом SHOFU жевательный зуб	6 750
4.4.1.13	Цельнолитая коронка из благородных сплавов (без стоимости металла) с облицовкой композитом SHOFU фронтальный зуб	7 400
4.4.1.14	Цельнолитая коронка из благородных сплавов (без стоимости металла) с облицовкой композитом SHOFU на имплантате жевательный зуб	7 250
4.4.1.15	Цельнолитая коронка из благородных сплавов (без стоимости металла) с облицовкой композитом SHOFU на имплантате фронтальный зуб	7 900
<b>4.4.2</b>	<b>ВКЛАДКИ</b>	
4.4.2.1	Вкладка культевая (изготовление + литье)	1 500
4.4.2.2	Вкладка разборная (изготовление + литье)	1 800
4.4.2.3	Вкладка культевая (литье)	500
4.4.2.4	Вкладка разборная (литье)	850
4.4.2.5	Вкладка внутриканальная замковая	3 000
4.4.2.6	Вкл. культевая (изготовление + литье) из благородных сплавов (без стоимости металла)	3 500
4.4.2.7	Вкл. разборная (изготовление + литье) из благородных сплавов (без стоимости металла)	4 000
4.4.2.8	Вкладка культевая (литье) из благородных сплавов (б/стоимости металла)	1 700
4.4.2.9	Вкладка разборная (литье) из благородных сплавов (б/стоимости металла)	2 000
<b>4.4.3</b>	<b>ПРИЛИВАЕМЫЙ АБАТМЕНТ</b>	
4.4.3.1	Лабораторное изготовление инд. абатмента КХС без стоимости субструктуры	2 000
4.4.3.2	Основание КХС	3 500
4.4.3.3	Индивидуальный приливаемый абатмент "под ключ"	5 500
<b>4.4.4</b>	<b>ПРОЧЕЕ</b>	
4.4.4.1	Напыление НТ коронки, кламмера, фасетки, литого зуба	200
4.4.4.2	Грунтовка вкладки культевой	500
4.4.4.3	Альвеолярная модель 1 штампик	700
4.4.4.4	Пассивация каркаса на имплантат 1 имплантант	1 500
4.4.4.5	Ключ для переноса имплантата/трансфер чек 1 имплантант	400
4.4.4.6	Лабораторное изготовление индивидуального трансфера 1 имплантант	500
4.4.4.7	Колпачок из моделировочной пластмассы Pattern Resin	500
<b>4.5</b>	<b>КОМПОЗИТ (SHOFU SOLIDEX, CERAMAGE, CAD CAM)</b>	
4.5.1	Коронка композитная	3 500
4.5.2	Коронка композитная на имплантате	4 000
4.5.3	Винир композитный/компонир	3 500
4.5.4	Зуб композитный с применением стекловолокна	4 000
4.5.5	Вкладка композитная	4 000
4.5.6	Искусственная десна композитная (в области одного зуба)	750
4.5.7	Облицовка балки композитом (кюветная экспресс-техника), 1 ед.	4 500
4.5.8	Коронка/вкладка/зуб композитный фрезерованный с уровня модели	4 000
4.5.9	Коронка/вкладка/зуб композитный фрезерованный с уровня stl	3 700

<b>5</b>	<b>БЮГЕЛЬНОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ</b>	
	<b>БЮГЕЛЬНЫЕ ПРОТЕЗЫ</b>	
5.1.1	База бюгельного протеза (дуга, два седла, три кламмера)	20 000
5.1.2	База бюгельного протеза замкового (дуга, два седла, замки и фрезеровки отдельно)	20 000
5.1.3	База бюгельного протеза замкового одностороннего (замки и фрезеровки отдельно)	12 000
5.1.4	База-армировка литая/вторичная балочная конструкции	10 000
5.1.5	Бюгельный протез ацетал	20 000
<b>5.2</b>	<b>ЗАМКИ</b>	
5.2.1	Замок ретенционного типа Bredent оригинал (шариковый) с установкой	2 500
5.2.2	Замок ретенционного типа Bredent оригинал (шариковый) без установки/запасной	2 000
5.2.3	Матрица замка ретенционного типа Bredent реплика (шариковый) без установки/запасной	500
5.2.4	Замена матрицы Bredent (работа и оригинальная матрица 1 шт.)	2 500
5.2.5	Замок фрикционного типа SERVO DENTAL (рельс) с установкой	2 500
5.2.6	Матрица замка фрикционного типа SERVO DENTAL (рельс) без установки/запасной	2 000
5.2.7	Замена матрицы фрикционного типа SERVO DENTAL (рельс) (работа и оригинальная матрица 1 шт.)	2 500
5.2.8	Замок МК 1 (условно-съёмный) с установкой	10 000
5.2.9	Замок МК 1 (условно-съёмный) без установки	7 000
5.2.10	Замок IP- PICOLINO (фрикционный с изменением ретенции) с установкой	10 000
5.2.11	Замок IP- PICOLINO (фрикционный с изменением ретенции) с установкой	7 000
<b>5.3</b>	<b>ПРОЧЕЕ</b>	
5.3.1	Фрезеровка, 1 элемент	2 000
5.3.2	Телескопическая коронка (первичная+вторичная)	10 000
5.3.3	Использование материала FGP (Bredent)	1 200
5.3.4	Фрикционный штифт SAE	3 000
5.3.5	Фрикционный штифт SAE разрезной	3 200
5.3.6	Поворотный фиксатор SAE	20 000
5.3.7	Облицовка композитом жевательного зуба/коронки	3 000
5.3.8	Облицовка композитом фронтального зуба/коронки	3 200
5.3.9	Облицовка балки композитом (кюветная экспресс-техника), 1 ед.	4 500
5.3.10	Лазерная сварка одного элемента	600
5.3.11	Напыление нитрат-титановое бюгельного каркаса	650
5.3.12	Работа с имплантантом	750
5.3.13	Литой кламмер системы Нея (дополнительный кламмер в случае более Зех кламмеров в бюгельном протезе)	900
5.3.14	Элемент многозвеньевое кламмерс	600
<b>5.4</b>	<b>ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРИВАРКА ЛИТОГО КЛАММЕРА ПО ЭТАПАМ</b>	
5.4.1	Выпиливание старого базиса с иск. зубами	500
5.4.2	Моделировка, литье кламмера, приварка	1 500
5.4.3	Постановка зубов ANIS, полимеризация 1 седла бюгельного протеза/ дополнительное седло (импортные зубы оплачиваются дополнительно)	2 500
5.4.4	Перебазировка 1 седла бюгельного протеза	1 000
5.4.5	Вклеивание искусственного зуба на композит	800

<b>5.5</b>	<b>БАЛКИ ТИТАН</b>	
5.5.1	Титановая балка фрезерованная на 4 имплантатах, винты-реплики включены в стоимость	25 000
5.5.2	Титановая балка фрезерованная на 5 имплантатах, винты-реплики включены в стоимость	30 000
5.5.3	Титановая балка фрезерованная на 6 имплантатах, винты-реплики включены в стоимость	35 000
5.5.4	Съемный протез на фрезерованной титановой балке на 4 имплантатах с зубами ANIS/IVOCRYL/VITA/SHOFU, винты-реплики включены в стоимость	40 000
5.5.5	Съемный протез на фрезерованной титановой балке на 5 имплантатах с зубами ANIS/IVOCRYL/VITA/SHOFU, винты-реплики включены в стоимость	45 000
5.5.6	Съемный протез на фрезерованной титановой балке на 6 имплантатах с зубами ANIS/IVOCRYL/VITA/SHOFU, винты-реплики включены в стоимость	50 000
5.5.7	"МАТРЕШКА": БАЛКА ТИТАН ОБЛИЦОВАННАЯ ZrO2 НАНЕСЕНИЕМ БЕЗ ПРОТЕТИКИ, винты-реплики включены в стоимость	160 000
5.5.8	"МАТРЕШКА": БАЛКА ТИТАН ОБЛИЦОВАННАЯ ZrO2 ОКРАШИВАНИЕМ БЕЗ ПРОТЕТИКИ, винты-реплики включены в стоимость	135 000
5.5.9	Титановая балка с импортными зубами, клеенными на десневой композит на 4ех имплантах без протетики, винты-реплики включены в стоимость	36 400
5.5.10	Титановая балка с облицовкой композитом на 4ех имплантатах без протетики, винты-реплики включены в стоимость	71 200
5.5.11	+ имплантат	5 000
5.5.12	Титановая балка с экспресс-облицовкой композитом кюветной техникой на 4ех имплантатах без протетики, винты-реплики включены в стоимость	94 000
5.5.13	+ имплантат	6 500
<b>5.6</b>	<b>БАЛКИ РЕЕК/ПИК</b>	
5.6.1	Каркас/элемент балки/абатмент из PEEK	2 000
5.6.2	Каркас/элемент балки/абатмент из BioHPP Bredent/TECHNOMED Zr	5 000
5.6.3	"МАТРЕШКА": БАЛКА РЕЕК ОБЛИЦОВАННАЯ ZrO2 НАНЕСЕНИЕМ БЕЗ ПРОТЕТИКИ	150 000
5.6.5	"МАТРЕШКА": БАЛКА РЕЕК ОБЛИЦОВАННАЯ ZrO2 ОКРАШИВАНИЕМ БЕЗ ПРОТЕТИКИ	125 000
<b>5.7</b>	<b>БАЛКИ КХС НА РЕЛЬСОВЫХ ЗАМКАХ</b>	
5.7.1	Акриловый протез на балке на рельсовых замках без протетики с импортными зубами, инд. ложкой и диагностической постановкой на 4ех имплантах "под ключ"	70 300
5.7.2	+ имплант	11 850
5.7.3	Акриловый протез на балке на рельсовых замках с индивидуальными приливаемыми абатментами, импортными зубами, инд. ложкой и диагностической постановкой на 4ех имплантах "под ключ"	84 300
5.7.4	+ имплант	15 350
5.7.5	Акриловый протез на балке на рельсовых замках с фрикционными штифтами без протетики с импортными зубами, инд. ложкой и диагностической постановкой на 4ех имплантах "под ключ"	79 300
5.7.6	+ имплант	14 850
5.7.7	Акриловый протез на балке на рельсовых замках с фрикционными штифтами с индивидуальными приливаемыми абатментами с импортными зубами, инд. ложкой и диагностической постановкой на 4ех имплантах "под ключ"	93 300
5.7.8	+ имплант	18 350
<b>5.8</b>	<b>БАЛКИ КХС НА ПОВОРОТНЫХ ЗАМКАХ SAЕ</b>	
5.8.1	Акриловый протез на балке на SAЕ замках без протетики с импортными зубами, инд. ложкой и диагностической постановкой на 4ех имплантах "под ключ"	105 300
5.8.2	+ имплант	11 850
5.8.3	Акриловый протез на балке на SAЕ замках с фрикционными штифтами без протетики с импортными зубами, инд. ложкой и диагностической постановкой на 4ех имплантах "под ключ"	114 300
5.8.4	+ имплант	14 850
<b>5.9</b>	<b>ПРОТЕЗЫ НА ТЕЛЕСКОПАХ</b>	
5.9.1	Акриловый протез на телескопах с/без фрикционными штифтами на 4ех опорах-кульях с импортными зубами, индивидуальной ложкой, диагностической постановкой "под ключ"	74 700
5.9.2	Бюгельный протез на телескопах с/без фрикционными штифтами на 4ех опорах-кульях с облицовкой композитом и диагностической постановкой "под ключ"	110 700
5.9.3	+ опора	13 000
5.9.4	Акриловый протез на телескопах с/без фрикционными штифтами на 4ех имплантатах с приливаемыми абатментами, импортными зубами, индивидуальной ложкой, диагностической постановкой "под ключ"	77 700
5.9.5	Бюгельный протез на телескопах с/без фрикционными штифтами на 4ех имплантатах с приливаемыми абатментами с облицовкой композитом и диагностической постановкой "под ключ"	113 700
5.9.6	+ имплантат	13 750



5.9.7	Акриловый протез на телескопах с/без фрикционными штифтами на 4ех имплантатах с приливаемыми абатментами, импортными зубами, индивидуальной ложкой, диагностической постановкой "под ключ"	91 700
5.9.8	Бюгельный протез на телескопах с/без фрикционными штифтами на 4ех имплантатах с приливаемыми абатментами с облицовкой композитом и диагностической постановкой "под ключ"	127 700
5.9.9	+ имплантат	17 250

<b>6</b>	<b>СЪЕМНОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ</b>	
<b>6.1</b>	<b>СЪЕМНЫЙ ПРОТЕЗ: 5 И БОЛЕЕ ЗУБОВ</b>	
6.1.1	Съемный протез (гор. полимеризации)	8 000
6.1.2	Съемный протез (хол. полимеризации)	7 500
6.1.3	Съемный протез IVOCAP (метод литьевого прессования) с зубами Ivocryl	15 000
6.1.4	Съемный протез нейлон с зубами Ivocryl	15 000
6.1.5	Имидиант протез	8 000
6.1.6	Съемный протез на X локаторах с армировкой без стоимости локаторов	9 900+X*750
<b>6.2</b>	<b>КОСМЕТИЧЕСКАЯ ПЛАСТИНКА: 1-4 ЗУБА</b>	
6.2.1	Косметическая пластинка (холодная полимеризация)	3 700
6.2.2	Косметическая пластинка (горячая полимеризация)	4 800
6.2.3	Косметическая пластинка (холодная полимеризация) с кламмерами	4 700
6.2.4	Косметическая пластинка (горячая полимеризация) с кламмерами	5 800
6.2.5	Косметическая пластинка нейлон/литьевой акрил	10 000
6.2.6	Косметическая пластинка ацетал	10 000
<b>6.3</b>	<b>ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЛОЖКИ</b>	
6.3.1	Индивидуальная ложка аналоговая	800
6.3.2	Индивидуальная ложка 3D-печать	1 500
6.3.3	Индивидуальная ложка 3D-печать, stl	1 200
<b>6.4</b>	<b>КЛАММЕРЫ</b>	
6.4.1	Приварка гнутого кламмера	1 000
6.4.2	Приварка литого кламмера в съемном протезе	1 500
6.4.3	Кламмер методом литьевого прессования IVOCAP	2 000
6.4.4	Активация кламмером	650
<b>6.5</b>	<b>АРМИРОВКИ</b>	
6.5.1	Армировка штампованная (сетка)	1 400
6.5.2	Армировка литая	1 900
6.5.3	Армирование литое при изготовлении с/п с замковой фиксацией (база-армировка)	9 500
6.5.4	Литой базис	10 000
<b>6.6</b>	<b>ПЕРЕБАЗИРОВКИ</b>	
6.6.1	Перебазировка протеза горячей полимеризацией/литьевого акрила	2 500
6.6.2	Перебазировка протеза холодной полимеризацией	2 000
6.6.3	Перебазировка IVOCAP	5 250
<b>6.7</b>	<b>ПОЧИНКИ</b>	
6.7.1	Приварка зуба (без гарантии)	1 000
6.7.2	Приварка 2 зубов (без гарантии)	1 900
6.7.3	Приварка 3-4 зубов (без гарантии)	3 700
6.7.4	Приварка 5 и более зубов/постановка полимеризация съемного протеза (без гарантии)	7 500
6.7.5	Перелом базиса (без гарантии)	1 200
6.7.6	Ремонт базиса с армированием без стоимости армировки (без гарантии)	1 200
6.7.7	Ремонт базиса с армированием сеткой (без гарантии)	2 600
6.7.8	Ремонт базиса с литым армированием (без гарантии)	3 100
6.7.9	Приварка гнутого кламмера (без гарантии)	1 000
6.7.10	Приварка литого кламмера в съемном протезе (без гарантии)	1 500
<b>6.8</b>	<b>ПРОЧЕЕ</b>	
6.8.1	Жесткий базис с прикусными шаблонами/Окклюзионный валик на жестком базисе	500
6.8.2	Диагностическая постановка искусственных зубов ANIS без пришлифовки на одну челюсть (импортные зубы оплачиваются отдельно)	1 500
6.8.3	Изготовление плоскости для определения ЦО	1 300
6.8.4	Установка гнатометра	1 200
6.8.5	Индивидуализация съемного протеза Candulor	10 000
6.8.6	Покрытие лаком съемного протеза	1 500
6.8.7	Чистка, полировка съемного протеза	1 000
6.8.8	Работа с имплантом	750
	<b>ЗУБЫ</b>	
6.9	<i>один гарнитур - фронт или жевательные, на полный протез 2 гарнитура</i>	
6.9.1	Зубы IVOCRYL (один гарнитур)	1 000
6.9.2	Зубы VITA (один гарнитур)	1 200
6.9.3	Зубы SHOFU (один гарнитур)	1 800
<b>7</b>	<b>НЕМЕДЛЕННАЯ НАГРУЗКА/ВСЕ-НА-ЧЕТЫРЕХ (БЕЗ СТОИМОСТИ ПРОТЕТИКИ)</b> <i>временная конструкция</i>	
7.1	Протез "все-на-четыре" / "all-on-four" / немедленная нагрузка. Звеньевой	20 000
7.2	+ 1 импл к 4.1.1	1 000
7.3	Протез "все-на-четыре" / "all-on-four" / немедленная нагрузка. Литой.	25 000
7.4	+ 1 импл к 4.1.3	1 500
7.5	Сборка каркаса для "все-на-четыре" / "all-on-four" / немедленной нагрузки.	11 000

7.6	+ 1 импл к 4.1.4	1 000
7.7	Переоблицовка протеза "все-на-четырёх"/"all-on-four"/немедленная нагрузка	10 000

<b>8</b>	<b>ОРТОДОНТИЯ</b>	
<b>8.1</b>	<b>КАППЫ И ШИНЫ</b>	
8.1.1	Шина IVOSAP (боксерская, ночная и др)	10 000
8.1.2	Шина спортивная, 1 чел	5 000
8.1.3	Каппа для отбеливания	2 500
8.1.4	Каппа ночная	2 500
8.1.5	Ретейнер	2 000
8.1.6	Каппа Мичиган	3 500
8.1.7	Каппа фрезерованная CAD/CAM с уровня слепка	4 000
8.1.8	Каппа фрезерованная CAD/CAM с уровня stl-файла	3 700
<b>8.2</b>	<b>ПЛАСТИНКИ И АППАРАТЫ CAD CAM/АНАЛОГОВЫЙ МЕТОД</b>	
8.2.1	Базис акриловый	2 000
8.2.2	Базис акриловый с установкой винта (винт не включен в стоимость)	2 600
8.2.3	Вестибулярная дуга	900
8.2.4	Кламмер Адамса	650
8.2.5	Кламмер гнутый	500
8.2.6	Толкатель	600
8.2.7	Пелот проволочный	500
8.2.8	Пружина Коффина	600
8.2.9	Заслонка для языка	600
8.2.10	Накусочная площадка (пластмассовая)	500
8.2.11	Активатор Кламптс	7 200
8.2.12	Активатор Андресена-Хойпля	7 500
8.2.13	Активатор Френкля	7 500
8.2.14	Обводной ретейнер	4 000
8.2.15	Твинблок	7 500
8.2.16	Кольцо индивидуальное штампованное	1 200
8.2.17	Аппарат Дерихсвайлера (винт и кольца не включены в стоимость)	8 500
8.2.18	Аппарат Марко Росса, Макнамара, HAAS (винт и кольца не включены в стоимость)	8 500
8.2.19	Бюгель небный на кольцах (кольца не включены в стоимость)	2 400
8.2.20	Кнопка Нанса (кольца не включены в стоимость)	2 600
8.2.21	Кольцо с проволочным элементом для удержания места	3 300
8.2.22	Съемный детский протез более 4 зубов (в стоимость включены зубы ANIS)	4 500
8.2.23	Починка съемного аппарата (без гарантии)	от 400
8.2.24	Каппа ретенционная	2 500
8.2.25	Винт общее расширение	650
8.2.26	U-образный	1 000
8.2.27	Винт расширения небного шва	4 000
8.2.28	Винт трехсекторальный	4 550
8.2.29	Накладка композитная фрезерованная с уровня модели	4 000
8.2.30	Накладка композитная фрезерованная с уровня stl	3 700

<b>9</b>	<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ (БЕЗ ДОСТАВКИ)</b>	
9.1	Литье каркаса/вкладки за 1 ед./за 1 ед. от 30 единиц литья в месяц	500/330
9.2	Литье каркаса/вкладки из благородных сплавов за 1 ед./за 1 ед. от 30 единиц литья в месяц	1 700/1 500
9.3	Литье каркаса б/п КХС за 1 ед./за 1 ед. от 30 единиц литья в месяц	3 000/2 100
9.4	Огнеупорная модель	1 000
9.5	Дублирование силиконом	850
9.6	Отпрессовка каркаса E.MAX, CELTRA, SHOFU	2 200
9.7	Отпрессовка каркаса E.MAX, CELTRA, SHOFU Mult	2 750
9.8	Полимеризация IVOCAP	7 500
9.9	Пайка, устранение балланса (Phaser)	500
9.10	Пайка высокотемпературным припоем (ЛИГА)	500
9.11	Фрикционный штифт SAE	3 000
9.12	Пассивация каркаса на имплантат 1 имплантант	1 500
9.13	Предоставление винта взамен утерянного	500
9.14	3D-печать и моделировка прочего изделия до X см	цена договорная
9.15	Дезинфекция слепков от биологических жидкостей (кровь, слюна)	500

## 10

### ГАРАНТИЙНЫЕ СРОКИ

Частичный съемный протез без армировки\*

На остальные конструкции

срок не предусмотрен.

Протокол после сдачи частичного съемного протеза предусматривает визит пациента на контрольный осмотр не позднее 3 месяцев с момента установки.

Цель осмотра - своевременная балансировка протеза путем проведения перебазировки лаборатории.

Перебазировка оплачивается отдельно:

Перебазировка протеза горячей полимеризацией

Перебазировка протеза холодной полимеризацией

врач обязан проинформировать техника в заказ-наряде о недавнем удалении зуба/зубов в связи с высокой вероятности атрофии. При наличии свидетельств неуказанных врачом удалений, лаборатория фотопротоколирует модели с указанием следов свежих удалений.

## 10.1

### ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА

Винты и абатменты, предоставленные заказчиком в неоригинальной упаковке

Временные конструкции

Конструкции, обработанные НТ покрытием

Починки

На конструкции, изготовленные на неполной модели

На цельнокерамические конструкции, временно зафиксированные во рту

На сварку элементов

На конструкции, изготовленные без примерки ("на готово").

На протяженные конструкции с цифровых оттисков интраоральных сканеров кроме PrimeScan

## 11

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Всегда в наличии лабораторные аналоги, винты, планинг наборы на следующие системы имплантов:

Alpha Bio

Ankylos

AnyRidge

AstraTech

Camlog

Conmet

Dentis

Dentium Implantium

ICX

Inno

MIS

Cortex

Nobel

Noris

Osstem

Straumann

Xive Friadent

\*перечень не является закрытым и может быть дополнен по договоренности

## 12

Для лучшего взаимодействие врача и зубного техника при эстетической реставрации зубов цельнокерамическими коронками и фарфоровыми многослойными винирами необходима фотография

- 13 Определение цвета для металлокерамических конструкций желательнс проводить с помощью расцветок SHOFU, 3DMASTER
- 14 Определение цвета для цельнокерамических реставраций желательнс проводить с помощью расцветки A-D (IVOCCLAR)
- 15 При выполнении работы по желанию заказчика в сжатые сроки ее цена увеличивается на 30 %
- 16 При сильной загрузке лаборатории сроки могут быть пересмотрены по договоренности
- 17 Доставка работ осуществляется курьером за счет лаборатории
- 18 Время работы курьера: с 10-18 с пн-пт  
Выходные дни - суббота, воскресенье

#### **КОНТАКТЫ**

+7 (383) 383-64-41 стационарный телефон лаборатории, администратор  
(будние дни с 9:00 до 18:00)

*для контроля сервиса ведется запись звонков*

+7 (953) 888-35-27 администратор (прием заказов на доставку, сроки и общие вопросы)

+7 (913) 466-06-92 ген. дир. Ткачева Карина Алексеевна (координирует все вопросы)

+7 (913) 929-64-41 зав.лаборатории Ткачев Алексей Юрьевич (по вопросам качества и планирования конструкций)

+7 (905) 951-88-77 бухгалтер Окорочкова Анастасия Дмитриевна

Электронная почта:  
[dentalia32@mail.ru](mailto:dentalia32@mail.ru)

Электронная почта CAD/CAM:  
[DENTALIA.CADCAM@MAIL.RU](mailto:DENTALIA.CADCAM@MAIL.RU)

Сайт и электронный заказ-наряд:  
<http://dentalialab.ru/>