

!_Прайс лист от 01.09.2023

Валюта: RUB



Организация: Эстетика
Адрес: Москва г, Сельскохозяйственная , дом № 12 А, строение 7
Телефон, факс: +74951207586,
E-mail: estetlab@mail.ru

Сформирован 1 сентября 2023 г.

Артикул	Наименование	Срок изг.	Описание	!Вид_Прайс_09.23
---------	--------------	-----------	----------	------------------

<...>

!_ЛАБОРАТОРИЯ

I Несъемное

1_Металлокерамика

11	Металлокерамика	3+3	Коронка на кульях. Каркас изготовлен методом литья (N&V Ceraloy) облицовка фарфоровая (Ivoclar In Line)	шт	4 200,00
12	Металлокерамика на имплантате Цементная фиксация	3+4	Коронка на имплантатах. Каркас изготовлен методом литья (N&V Ceraloy), облицовка фарфоровая (Ivoclar InLine). Абатмент стандартный не включен в стоимость.	шт	5 700,00
122	Металлокерамика на имплантате Цементная фиксация с Индивидуальным абатментом	5+5	Коронка на имплантатах. Каркас изготовлен методом литья (N&V Ceraloy), облицовка фарфоровая (Ivoclar InLine). Индивидуальный абатмент не включен в стоимость.	шт	5 300,00
13	Металлокерамика на имплантате Винтовая фиксация CoCr CAD/CAM	3+4	Коронка на имплантатах. Каркас изготовлен методом CAD/CAM (Messa) облицовка фарфоровая (Ivoclar InLine). Супраструктура включена в стоимость.	шт	8 500,00
131	Металлокерамика на имплантате Винтовая фиксация Вклейка	3+4	Коронка на имплантатах. Каркас изготовлен методом литья (N&V Ceraloy), облицовка фарфоровая (Ivoclar InLine). Абатмент стандартный не включен в стоимость.	шт	6 200,00
132	Металлокерамика на имплантате Винтовая фиксация с Индивидуальным абатментом Вклейка	5+5	Коронка на имплантатах. Каркас изготовлен методом литья (N&V Ceraloy) облицовка фарфоровая (Ivoclar InLine). Индивидуальный абатмент не включен в стоимость и вклеивается на готовую коронку.	шт	6 300,00
133	Металлокерамика на имплантате Винтовая фиксация на Титановом основании	3+4	Коронка на имплантатах. Каркас изготовлен методом литья (N&V Ceraloy) облицовка фарфоровая (Ivoclar InLine). Титановое основание не включено в стоимость и вклеивается на готовую коронку.	шт	6 300,00
14	Металлокерамика на имплантате Промежуточная часть Цементная фиксация	3	Участок мостовидной конструкции, не имеющий опору на имплантант. Каркас изготовлен методом литья (N&V Ceraloy) облицовка фарфоровая (Ivoclar InLine).	шт	4 700,00
15	Металлокерамика на имплантате Промежуточная часть CoCr CAD/CAM	3	Участок мостовидной конструкции, не имеющий опору на имплантант. Каркас изготовлен методом CAD/CAM (Mesa) облицовка фарфоровая (Ivoclar InLine).	шт	5 000,00

11_Дополнения

1910	Керамическое плечо	1	Нанесение керамической массы повышенной прочности в пришеечной области металлокерамической коронки на кульях.	шт	1 000,00
1921	Десна керамическая 1 Категории		Нанесение керамической массы на коронках в один слой, в цвет десны в пришеечной области, небольшой участок в пределах 2 мм в высоту.	шт	1 000,00

1922	Десна керамическая 2 Категории		Нанесение керамической массы на коронках в один слой, в цвет десны в пришеечной области, небольшой участок в пределах 6 мм в высоту.	шт	1 500,00
1923	Десна керамическая 3 Категории	2	Многослойное нанесение керамической массы на коронках с применением различных эффектов опалесценции, в цвет десны в пришеечной области, участок от 6 мм в высоту.	шт	1 900,00
1930	Фрезеровка абатмента, коронки (Вручную)		Фрезеровка ручная на параллелометре или фрезере при условии предоставления клиникой стандартного абатмента. Добавляется к металлокерамической коронке для замковых бюгельных протезов.	шт	1 300,00
1940	Нанесение керамики на готовый металлический каркас	3	Обязательным является наличие готового металлического каркаса. На этот вид работы гарантия не распространяется.	шт	2 500,00
1942	Нанесение опакера		Покрытие культевой вкладки из КХС опакером.	шт	700,00
1950	Каркас под металлокерамику	3	Изготовление каркаса с уровня модели без облицовки фарфором.	шт	2 200,00
1951	Починка керамической коронки	3	Реставрация сколов и трещин коронок, снятых с гарантии.	шт	1 900,00
1960	Гирлянда CoCr		Изготовление дополнительного элемента металлического каркаса в пришеечной области для усиления жесткости.	шт	800,00
1980	Изготовление из CoCr Литье Премиум		Дополнительная опция. Литье каркаса из КХ сплавов премиум уровня. Цена без учета основной номенклатуры из раздела «1_Металлокерамика».	шт	1 200,00
1981	Изготовление из CoCr CAD/CAM	3	Дополнительная опция. Фрезерованный каркас из КХС. Цена без учета основной номенклатуры из раздела «1_Металлокерамика».	шт	1 200,00
1982	Лазерное спекание CoCr	3	Изготовление каркасов металлокерамических конструкций методом селективного лазерного спекания.	шт	1 000,00

2 Диоксид Циркония

21	Коронка из ZrO2	3+4	Коронка на кульнях. Каркас изготовлен методом CAD/CAM (Aconia HT), облицовка фарфоровая (Creation ZL-F).	шт	7 500,00
22	Коронка на имплантанте ZrO2 Цементная фиксация	3+4	Коронка на имплантанте. Каркас изготовлен методом CAD/CAM (Aconia HT), облицовка фарфоровая (Creation ZL-F).	шт	8 300,00
222	Коронка на имплантанте ZrO2 Цементная фиксация с Индивидуальным абатментом	5+5	Коронка на имплантанте. Каркас изготовлен методом CAD/CAM (Aconia HT), облицовка фарфоровая (Creation ZL-F). Индивидуальный абатмент не включен в стоимость.	шт	7 900,00
231	Коронка на имплантанте ZrO2 Винтовая фиксация Вклейка	3+4	Коронка на имплантанте. Каркас изготовлен методом CAD/CAM (Aconia HT), облицовка фарфоровая (Creation ZL-F). Супраструктура не включена в стоимость.	шт	8 500,00
232	Коронка на имплантанте ZrO2 Винтовая фиксация с Индивидуальным абатментом Вклейка	5+5	Коронка на имплантанте. Каркас изготовлен методом CAD/CAM (Aconia HT), облицовка фарфоровая (Creation ZL-F). Индивидуальный абатмент не включен в стоимость.	шт	8 300,00
233	Коронка на имплантанте ZrO2 Винтовая фиксация на Титановом основании	3+4	Коронка на имплантанте. Каркас изготовлен методом CAD/CAM (Aconia HT), облицовка фарфоровая (Creation ZL-F). Титановое основание не включено в стоимость.	шт	8 300,00
24	Коронка на имплантанте ZrO2 Промежуточная часть	7	Участок мостовидной конструкции, не имеющий опору на имплантант. Каркас изготовлен методом CAD/CAM (Aconia HT), облицовка фарфоровая (Creation ZL-F).	шт	7 600,00

25	Коронка из ZrO2 (Prettau)	7	Коронка на кульях полноанатомическая. Изготовлена методом CAD/CAM (Aconia SHTML multilayer). Раскрашена IPS Ivocolor. Глазуровка Ivoclar Glaze Fluo.	шт	5 400,00
26	Коронка на имплантате ZrO2 (Prettau) Цементная фиксация	7	Коронка на имплантате полноанатомическая. Изготовлена методом CAD/CAM (Aconia SHTML multilayer). Раскрашена IPS Ivocolor. Глазуровка Ivoclar Glaze Fluo). Абатмент не включен в стоимость.	шт	6 700,00
262	Коронка на имплантате ZrO2 (Prettau) Цементная фиксация с Индивидуальным абатментом	8	Коронка на имплантате полноанатомическая. Изготовлена методом CAD/CAM (Aconia SHTML multilayer). Раскрашена (Ivoclar IPS Ivocolor). Глазуровка (Ivoclar Glaze Fluo.). Индивидуальный абатмент не включен в стоимость.	шт	6 700,00
271	Коронка на имплантате ZrO2 (Prettau) Винтовая фиксация Вклейка	7	Коронка на имплантате полноанатомическая. Изготовлена методом CAD/CAM (Aconia SHTML multilayer) с глазуровкой (Ivoclar E-Max Glaze). Супраструктура не включена в стоимость.	шт	7 200,00
272	Коронка на имплантате ZrO2 (Prettau) Винтовая фиксация с Индивидуальным абатментом Вклейка	8	Коронка на имплантате полноанатомическая. Изготовлена методом CAD/CAM (Aconia SHTML multilayer) с глазуровкой (Ivoclar E-Max Glaze). Индивидуальный абатмент не включен в стоимость.	шт	7 200,00
273	Коронка на имплантате ZrO2 (Prettau) Винтовая фиксация на Титановом основании	7	Коронка на имплантате полноанатомическая. Изготовлена методом CAD/CAM (Aconia SHTML multilayer) с глазуровкой (Ivoclar E-Max Glaze). Индивидуальный абатмент не включен в стоимость. Титановое основание не включено в стоимость.	шт	7 500,00
28	Коронка на имплантате ZrO2 (Prettau) Промежуточная часть	7	Участок мостовидной конструкции полноанатомический, не имеющий опоры на имплантат. Изготовлена методом CAD/CAM (Aconia SHTML multilayer) с глазуровкой (Ivoclar E-Max Glaze).	шт	5 600,00
29	Вкладка окклюзионная из ZrO2 (Prettau)	7	Цельнофрезерованная полноанатомическая циркониевая вкладка. Изготовлена методом CAD/CAM (Aconia SHTML multilayer) с глазуровкой (Ivoclar E-Max Glaze).	шт	5 700,00

22_Дополнения

2910	Нанесение массы на каркас ZrO2 и E-Max Press	3	Изготавливается при наличии готового циркониевого каркаса или колпачков из диоксида лития. Облицовка фарфоровая (Creation ZL-F или Ivoclar IPS E-Max).	шт	4 500,00
2930	Гирлянда ZrO2 Круговая		Гирлянда. Усиление жесткости конструкции в виде пришеечного ободка на 360 градусов	шт	800,00
2950	Каркас ZrO2 для клиник	3	Каркас из диоксида циркония для клиник.	шт	3 900,00
2990	Мультилейер SHTML		Многослойный диоксид циркония с высокой прозрачностью около 40% и прочностью 800 Мпа.	шт	500,00
2991	Мультилейер UTML Премиум		Многослойный диоксид циркония премиум уровня с высокой прозрачностью около 40% и прочностью 1000 Мпа.	шт	4 000,00
2992	Протравка циркона		Обработка внутренней поверхности коронок специальной жидкостью, с целью улучшения адгезивных свойств материала.	шт	200,00
2993	Раскраска ZrO2 Prettau		Раскраска на незапеченой коронке по индивидуальной схеме.	шт	400,00
2994	Нанесение опакера на ZrO2		Нанесения непрозрачного красителя на внутреннюю поверхность каркаса или коронки (маскировка цвета культи).	шт	300,00
2995	Десна 3D CAD/CAM		Моделирование в десны в программе.	шт	1 400,00

3_E-MAX и Композиты

31	Коронка E-Max Press	3+4	Коронка на культях. Колпачок изготовлен методом прессовки (Ivoclar E-Max Press LT) и облицован фарфором (Ivoclar E-Max).	шт	7 600,00
311	Коронка E-MAX CAD/CAM	3+4	Коронка из дисиликата лития. Колпачок изготовлен методом CAD/CAM (Ivoclar E-Max CAD) и облицован фарфором (Ivoclar E-Max).	шт	7 800,00
34	Винир E-Max Press	3+4	Винир на культях. Колпачок изготовлен методом прессовки (Ivoclar E-Max Press) с облицовкой фарфором (Ivoclar E-Max).	шт	8 600,00
341	Винир E-MAX CAD/CAM	3+4	Винир из дисиликата лития. Колпачок изготовлен методом CAD/CAM (Ivoclar E-Max CAD) с облицовкой фарфором (Ivoclar E-Max).	шт	8 800,00
35	Коронка E-Max Press Полная анатомия	6	Коронка на культях полноанатомическая. Изготовлена методом прессовки (Ivoclar E-Max Press HT). Раскраска (Ivoclar IPS Ivocolor). Глазуровка (Ivoclar Glaze Fluor).	шт	6 000,00
351	Коронка E-Max CAD/CAM Полная анатомия	3+4	Коронка на культях полноанатомическая. Изготовлена методом CAD/CAM (Ivoclar E-Max CAD). Раскраска (Ivoclar IPS Ivocolor). Глазуровка (Ivoclar Glaze Fluor).	шт	6 200,00
352	Коронка E-Max CAD/CAM Полная анатомия на имплантатах	3+4	Коронка полноанатомическая из дисиликата лития. Изготовлена методом CAD/CAM (Ivoclar E-Max CAD). Раскраска (Ivoclar IPS Ivocolor). Глазуровка (Ivoclar Glaze Fluor).	шт	7 000,00
36	Винир E-Max CAD/CAM Полная анатомия	6	Винир полноанатомический из дисиликата лития. Изготовлена методом CAD/CAM (Ivoclar E-Max CAD). Раскраска (Ivoclar IPS Ivocolor). Глазуровка (Ivoclar Glaze Fluor).	шт	6 700,00
37	Вкладка окклюзионная E-Max Press	4	Вкладка полноанатомическая из дисиликата лития. Изготовлена методом прессовки (Ivoclar E-Max Press HT). Раскраска (Ivoclar IPS Ivocolor). Глазуровка (Ivoclar Glaze Fluor).	шт	6 000,00
371	Вкладка окклюзионная E-Max CAD/CAM	7	Вкладка полноанатомическая из дисиликата лития. Изготовлена методом CAD/CAM (Ivoclar E-Max CAD). Раскраска (Ivoclar IPS Ivocolor). Глазуровка (Ivoclar Glaze Fluor).	шт	6 200,00
38	Композитная коронка, Винир, Вкладка	7	Коронка в технике многослойного наложения композитом разных оттенков по VITA и тремя видами материала с прозрачным режущим краем	шт	3 900,00
39	Коронка на рефракторе	10	Сверхтонкая конструкция вестибулярной поверхности зуба методом нанесения на рефрактор	шт	19 000,00

4 Конструкции. Временные коронки. WAX UP

41	Временная коронка Акриловая	3	Изготовлена методом воскового моделирования с последующей горячей или холодной полимеризацией (Yamahachi ReFine)	шт	1 400,00
42	Временная коронка PMMA. CAD/CAM	3	Изготовлена методом цифрового моделирования с последующей выпилкой на станке из прочного пластика PMMA (Yamahachi Re-Fine Acrylic)	шт	1 800,00
421	Временная коронка PMMA на имплантатах CAD/CAM	3	Изготовлена методом цифрового моделирования с последующей выпилкой на станке из прочного пластика PMMA (Yamahachi Re-Fine Acrylic). Титановое основание не включено в стоимость	шт	2 000,00
422	Временная коронка PMMA на имплантатах Промежуточная часть CAD/CAM	3	Участок мостовидной конструкции не имеющий опору на имплантант. Изготовлена методом цифрового моделирования с последующей выпилкой на станке из прочного пластика PMMA (Yamahachi Re-Fine Acrylic)	шт	1 900,00
43	Временная коронка. PRINT	3	Изготовлена методом цифрового моделирования с последующей печатью на 3d принтере из высокопрочной смолы (HARZ labs)	шт	1 500,00

431	Временная коронка на имплантатах. PRINT	3	Изготовлена методом цифрового моделирования с последующей печатью на 3d принтере из высокопрочной смолы (HARZ labs) . Титановое основание не включено в стоимость	шт	1 700,00
432	Временная коронка на имплантатах. Промежуточная часть. PRINT	3	Участок мостовидной конструкции не имеющий опору на имплантант. Изготовлена методом цифрового моделирования с последующей печатью на 3d принтере из высокопрочной смолы (HARZ labs)	шт	1 600,00
44	Прототип работы	3	Коронки выполнены из смолы (HARZ labs) методом печати для предварительной примерки в полости рта. Является шаблоном для будущей постоянной коронки. Конструкция не предназначена для ношения в полости рта. Цена за одну единицу.	шт	1 000,00
45	WAX UP	5	Восковое моделирование прототипа будущей постоянной коронки или винира	шт	1 300,00
451	WAX UP. CAD/CAM	3	Компьютерное моделирование дизайна будущих зубов. Воск вырезается на станке методом CAD/CAM	шт	1 900,00
452	WAX UP. Цифровое моделирование	3	Компьютерное моделирование дизайна будущих зубов.. Скриншоты высылаются по почте или в мессенджере.	шт	1 400,00
46	Балка на имплантатах Titan для конструкций из ZrO2 (до 4-х опор)		Балка без аттачментов. Изготовлена методом CAD/CAM из титана. Используются, как первичная часть протеза в комбинированных конструкциях вместе с диоксидом циркония. Цена за конструкцию до 4х опор	шт	26 000,00
461	Балка на имплантатах Titan с культями (до 4-х опор)	5	Балка на имплантатах с культями из титана. Конструкции из него максимально тонкие и прочные	шт	38 500,00
462	Балка на имплантатах BioHPP с культями (до 4-х опор)	5	Балка на имплантатах с культями из разнонаправленного волокна материала PEEK (Bredent BioHPP). Цена за конструкцию до 4-х опор	шт	62 700,00
49	Сплинт каппа CAD/CAM	1	Миорелаксирующая фрезерованная каппа	шт	10 100,00
491	Шаблон для гингивопластики CAD/CAM	1	Изготавливается из прочного прозрачного материала методом цифровой моделировки и фрезеровки.	шт	7 000,00
492	Шаблон для гингивопластики PRINT		Изготавливается из высокопрочной смолы методом цифрового моделирования и печати.	шт	6 100,00

44 Дополнения

4911	Армирование временной коронки цельнолитой основой		Литые кольца или колпачки на культю. Цена за одну единицу	шт	600,00
4920	Силиконовый ключ		Стоимость за одну челюсть	шт	800,00
4930	Десна Акриловая		Для временных коронок	шт	600,00

5 Культевые Вкладки и Цельнолитые коронки

51	Вкладка культевая CoCr	3	Вкладка изготавливается моделированием на воске с последующим литьем из KXC	шт	2 100,00
511	Вкладка культевая Разборная CoCr	3	Вкладка изготавливается моделированием на воске с последующим литьем из KXC. Отдельно моделируются один или два запирающих штифта	шт	2 300,00
53	Вкладка культевая из ZrO2	3	Вкладка изготавливается цифровым методом с последующей выпилкой из ZrO2. Гарантия не распространяется	шт	4 800,00
531	Вкладка культевая из ZrO2 Разборная	3	Вкладка изготавливается цифровым методом с последующей выпилкой из ZrO2. Отдельно моделируются один или два запирающих штифта. Гарантия не распространяется	шт	6 200,00
533	Вкладка культевая из ZrO2 Разборная Врачебная	2	Вкладка изготавливается цифровым методом со сканирования врачебной вкладки , изготовленной в полости рта. С последующей выпилкой из ZrO2. отдельно моделируются один или два штифта. Гарантия не распространяется	шт	4 500,00
54	Вкладка культевая CoCr облицованная керамикой	6	Нанесение фарфора на заощипанную в цвет VITA культевую вкладку из KXC	шт	4 200,00

541	Вкладка культевая CoCr под готовую коронку	3	В случаях подгона вкладки под существующую коронку	шт	2 500,00
542	Вкладка культевая CoCr Культя из E-max Press	6	Корневая часть изготовлена методом литья из КХС, культевая методом напрессовки из дисиликата лития	шт	5 700,00
543	Вкладка культевая разборная CoCr Культя из E-max Press	6	Корневая часть изготовлена методом литья из КХС, культевая методом напрессовки из дисиликата лития	шт	6 300,00
56	Вкладка врачебная CoCr Литье	2	Услуга по отливке из КХС вкладок из беззолной пластмассы	шт	800,00
57	Цельнолитая коронка	3	Метод моделирования на воске полной анатомии с последующим литьем из КХС	шт	2 900,00

II Съёмное

6. Съёмные протезы

61	Полный съёмный протез	3+3	Протез из полупрозрачного акрила Zhermarck Villacril-H розового оттенка. Цена без учета гарнитурных зубов	шт	7 000,00
611	ПСП (Акры F)	3+4	Полный съёмный термопластичный протез. Цена без учета гарнитурных зубов. Полупрозрачный розовый оттенок. Минимальная эластичность	шт	14 000,00
612	ПСП (Perflex)	3+4	Полный съёмный термопластичный протез из жесткого нейлона. Цена без учета гарнитурных зубов. Полупрозрачный розовый оттенок	шт	15 200,00
62	Частичный съёмный протез	3+3	Протез из полупрозрачного акрила Zhermarck Villacril-H розового оттенка. Производство Италия. Проволочные гнутые кламмера. Цена без учета гарнитурных зубов	шт	6 400,00
622	ЧСП (Perflex)	3+4	Частично съёмный термопластичный протез из жесткого нейлона. Цена без учета гарнитурных зубов. Полупрозрачный розовый оттенок	шт	14 000,00
623	ЧСП (Nylon)	3+4	Частично съёмный термопластичный протез с высокой или средней эластичностью. Цена без учета гарнитурных зубов.	шт	12 700,00
63	Иммедиат протез 1 - 2 зуба Акриловый	3	Временный микропротез из полупрозрачного акрила розового оттенка. Гарантия не распространяется	шт	3 200,00
631	Микропротез (Nylon)	4	Термопластичный микропротез до 3-х зубов. Максимальная или средняя эластичность. Полуматовый розовый оттенок	шт	6 400,00
632	Микропротез (Quattrotri)	4	Термопластичный микропротез до 3-х зубов. Acetal розовый или в цвет зуба. Непрозрачный со средней эластичностью	шт	7 000,00
64	Термопластичный бюгель (Quattrotri)	5+2	Частично съёмный термопластичный протез комбинированный с акрилом Непрозрачный со средней эластичностью Acetal розовый или в цвет зуба. Цена без учета гарнитурных зубов.	шт	15 200,00
65	Съёмный протез на аттачменах	3+3	Съёмный протез на вкладках с шаровидными аттачменами, или имплантатах с шаровидными аттачменами, или локаторами (до 4-х опор). из полупрозрачного акрила розового оттенка. Цена указана без стоимости матрицы и матрицы*, супраструктур и без учета гарнитурных зубов	шт	12 700,00
651	Вкладка с аттачменом CoCr UNI	3	Вкладка КХС с шаровидным аттачменом. Используются, как дополнительная опора и фиксация для съёмных протезов	шт	4 500,00
652	Индивидуальный абатмент с аттачменом CoCr UNI	3	Выжигаемый или фрезерованный абатмент с шаровидным аттачменом. Винт включен в стоимость	шт	4 500,00
67	Прикусной шаблон	1	Восковой валик	шт	700,00
671	Прикусной шаблон на жестком базисе	1	Восковой валик на жесткой светоотверждаемой базе. По желанию заказчика может быть разборным или монолитным	шт	1 200,00

672	Прикусной шаблон прикручиваемый	1	Восковой валик на жесткой светоотверждаемой базе. На временных абатментах или мультиюнитах. По желанию заказчика может быть разборным или монолитным	шт	1 500,00
68	Ложка индивидуальная	1	Светоотверждаемый материал	шт	900,00
681	Ложка индивидуальная под имплантант	1	Светоотверждаемый материал. Учтены размеры трансферов. Перфорация при необходимости	шт	1 200,00

66_Дополнения

6910	Восстановление целостности термопластичного съемного протеза (Инжекция)	3	Все виды восстановления и перебазировки инъекцией	шт	7 600,00
6920	Термопластичный кламмер	2	Оплачивается отдельно в конструкциях где в стоимость протеза включен гнутый кламмер. Может изготавливаться в цвет зуба или розовый. Материал ацетал	шт	2 500,00
6930	Литая армировка	2	Литье из КХС повышенной жесткости	шт	3 200,00
6931	Армированная сетка	1	Установка укрепляющей сетки возможна при изготовлении нового акрилового протеза. Невозможно использовать на термопластах	шт	1 700,00
6940	Мягкая прокладка	1	Силиконовый базис съемного протеза	шт	3 200,00
6950	Предварительная постановка на воске	3	Оплачивается отдельно от основной работы	шт	1 300,00
6980	Постановка Прикручиваемая	3	Предварительная постановка зубов на жестком базисе, прикручиваемая к имплантантам. Супраструктура в стоимость услуги не входит	шт	2 500,00

7_Бюгельные и Комбинированные Конструкции

71	Бюгельный протез	5+3	Бюгельный протез с кламмерами NEY. Облицовка акрилом розового цвета методом холодной полимеризации (Vertex). Цена без учета гарнитурных зубов.	шт	16 500,00
711	Бюгельный протез шинирующий	5+3	Протез с дополнительными литыми элементами. фиксирующими опорные зубы. Облицовка акрилом розового цвета методом холодной полимеризации (Vertex). Цена без учета гарнитурных зубов.	шт	22 000,00
72	Бюгельный протез на аттачменах (Bredent)	5+3	Замковый протез с шаровидным или рельсовым креплением из высокопрочного КХС. Облицовка акрилом розового цвета методом холодной полимеризации (Vertex). Матрицы входят в стоимость протеза. Цена без учета гарнитурных зубов.	шт	24 200,00
722	Бюгельный протез (МК-1) односторонний	5+3	Односторонний протез с ригельным замком. Облицовка акрилом розового цвета методом холодной полимеризации (Vertex) Цена без учета стоимости замка	шт	17 700,00
73	Балка с аттачменами CoCr (до 4 -х опор)	5	Балка на имплантантах из кобальтхромового сплава, изготовлена методом литья. Стоимость супраструктур включена (кроме мультиюнитов). Является первичной конструкцией для УСП на балке. Цена за конструкцию до 4х опор	шт	22 800,00
731	Балка с аттачменами Titan (до 4-х опор)	5	Балка на имплантантах, изготовлена методом CAD/CAM из титана. Стоимость супраструктур включена. Является первичной конструкцией для УСП на балке. Цена за конструкцию до 4-х опор.	шт	25 300,00
74	УСП на Балке CoCr (на 4-х имплантатах)	5+3	Замковый протез из КХС на рельсовых матрицах (Bredent) с опорой на балку с аттачменами. Облицовка акрилом розового цвета методом холодной полимеризации (Vertex)	шт	31 700,00
741	УСП на Балке МК1 CoCr (на 4-х имплантатах)	5+4	Замковый протез из КХС на ригельных замках (МК1) с опорой на балку с аттачменами. Облицовка акрилом розового цвета методом холодной полимеризации (Vertex). Цена без учета стоимости замка	шт	35 400,00
76	Телескопическая коронка	3	Первичная коронка на культю. Вторичная включена в стоимость протеза	шт	5 000,00

760	УСП на Телескопических коронках	5+3	Вторичные коронки включены в стоимость	шт	82 900,00
770	УСП на Имплантатах All on 4 Стандарт	5+3	Прикручиваемый протез. Акриловая база горячей полимеризации. Литой каркас. В стоимость не включены супраструктуры	шт	24 800,00
771	УСП на Имплантатах All on 4 CAD/CAM	5+3	Прикручиваемый протез. Акриловая база горячей полимеризации. Фрезерованный каркас. Вклеенные рукава. В стоимость не включены супраструктуры	шт	27 000,00
772	УСП на Имплантатах All on 4 Премиум Bio HPP (Bredent)	5+3	Прикручиваемый протез с каркасом их разнонаправленного волокна розового, бежевого или белого цвета. Повышенной прочности. Акриловая база горячей полимеризации Candulor с эффектами. Цена без учета стоимости супраструктур	шт	74 800,00
773	УСП на Имплантатах All on 4 Премиум Titan	5+3	Прикручиваемый протез с титановым фрезерованным каркасом. Акриловая база горячей полимеризации Candulor с эффектами. Цена без учета стоимости супраструктур	шт	51 900,00
781	Адаптационный протез на Имплантатах All on 4 PMMA CAD CAM	1+1	Протез фрезерованный из PMMA с уровня модели. Вклеенные рукава. В стоимость не включены супраструктуры.	шт	17 600,00
782	Адаптационный протез на Имплантатах All on 4 CAD PRINT	1+1	Протез напечатанный из смолы повышенной прочности с уровня модели. Вклеенные рукава. В стоимость не включены супраструктуры.	шт	17 600,00

77 Дополнения

7911	Замена матрицы	1	Услуга по замене. Стоимость матриц рассчитывается отдельно	шт	300,00
7912	Кламмер литой	2	Оплачивается отдельно в конструкциях где в стоимость протеза включен гнутый кламмер	шт	2 500,00
7921	Переустановка Рукава		Переустановка опоры протеза All on 4/6 на мультионит	шт	1 200,00
7971	Дополнительная опора к All on 4, Балке CoCr		Оплачивается как дополнительный элемент в каркасе из Co Cr на УСП	шт	2 500,00
7973	Дополнительная опора к All on 4, Балке Titan		Оплачивается как дополнительный элемент в каркасе из Титана на УСП	шт	3 100,00
7974	Дополнительная опора к All on 4, Балке Bio Hpp		Оплачивается как дополнительный элемент в каркасе из Co Cr на УСП	шт	3 500,00
7976	Фиксация на FGP (Bredent)		Телескопическая фиксация любого типа протезов полимерным материалом FGP	шт	900,00
7977	Облицовка УСП Акрил Candulor		Облицовка каркаса УСП акриловой массой с эффектами	шт	8 900,00
7978	Облицовка УСП Композитом Bredent		Нанесение композита на каркас УСП	шт	15 200,00

8 Починки и Диагностика

81	Ремонт съёмного протеза	1	Услуга по починке любого съёмного протеза.	шт	900,00
811	Ремонт съёмного протеза Сложный	2	Услуга по починке любого съёмного протеза. Условия ремонта обговариваются индивидуально и зависят от характера поломки.	шт	1 500,00
812	Коррекция Протеза		Дана стартовая цена на услугу. Полная стоимость рассчитывается индивидуально в зависимости от объема и сложности работ	шт	1 300,00
82	Перебазировка съёмного протеза	2	Холодная полимеризация	шт	2 200,00
821	Перебазировка съёмного протеза. Варка в кювете.	2	Горячая полимеризация	шт	2 900,00
83	Каппа для Отбеливания, Ортодонтическая, Разгружающая	1	Изготавливается методом прессовки из пластин разной толщины и степенью жесткости	шт	1 300,00

88 Дополнения

8910	Приварка кламмера	1	Приварка одного проволочного металлического кламмера к съемному, бюгельному или условно- съемному протезу из акрила	шт	900,00
8920	Армировка (Перелом)	1	Армирующий элемент (Сетка или проволока) используется в впротезах из акрила	шт	2 000,00
8930	Приварка зуба	1	Приварка одного зуба к съемному, бюгельному или условно- съемному протезу из акрила	шт	900,00

8940	Перелом протеза	1	Восстановление целостности съёмного акрилового протеза	шт	900,00
8950	Абатмент чек (Один сегмент)	1	Цена указана за один фрагмент. (Одну челюсть делим на 4 условных участка 2-3 см). Левая и Правая сторона , а так же Фронтальный и Дистальный отдел	шт	900,00
8951	Трансфер чек (Один сегмент)	1	Цена указана за один фрагмент. (Одну челюсть делим на 4 условных участка 2-3 см). Левая и Правая сторона , а так же Фронтальный и Дистальный отдел	шт	900,00
8961	Чистка, Полировка протеза	1-2	Удаление зубных отложений с последующей полировкой	шт	2 000,00
8962	Перепостановка зубов на ПСП и ЧСП	1-2	Ошибка в прикусе или замена цвета	шт	1 100,00
8963	Перепостановка зубов на УСП и All on 4-6	1-2	Ошибка в прикусе или замена цвета	шт	2 500,00
8964	Замена акрилового базиса с зубами на УСП и All on 4-6	1-2	Полное удаление старой акриловой базы и зубов с каркаса. Постановка новых зубов, варка протеза.	шт	10 800,00
8980	Диагностическая модель	1	Диагностическая модель из гипса 3 класса	шт	500,00
8981	Цифровая модель 3D печать	1	Диагностическая или рабочая модель цифровая из смолы, изготовленная методом печати на 3D принтере.	шт	2 100,00
8982	Цифровая модель с аналогами 3D печать	1	Цифровая рабочая модель для изготовления конструкций с имплантатами, изготовленная на 3D принтере методом печати.	шт	2 400,00
8990	Зубы Гарнитурные Naperece		Двухслойные акриловые зубы Yamahachi Dental	шт	600,00
8991	Зубы Гарнитурные Crown		Многослойные композитные зубы Yamahachi Dental	шт	1 700,00
8992	Зубы Гарнитурные Tribos 501		Многослойные зубы премиум класса, Yeti Dental	шт	3 900,00

III Индивидуальные абатменты

Прочее

91	Индивидуальный Абатмент Titan	3	Изготавливается методом выпиливания из титановой pre-milled заготовки. Винт входит в стоимость.	шт	3 200,00
92	Индивидуальный Абатмент ZrO2 с титановым основанием	3	Индивидуальный абатмент из диоксида циркония на титановом основании. Цена без учета стоимости супраструктур.	шт	3 200,00
93	Титановое основание		Разновидность стандартного абатмента с высотой шейки от 0 до 3 мм. Винт входит в стоимость.	шт	1 500,00
94	Анодирование титана		Укрепление поверхности индивидуального абатмента и окрашивание в ярко-желтый цвет (по желанию заказчика может быть любой).	шт	200,00

IV Услуги клиникам и врачам

У_11	Определение цвета	1	Помощь с определением цвета зубов по расцветке VITA или индивидуально.	шт	1 000,00
У_12	Подкраска коронки в полости рта	1	Индивидуализация, корректировка цвета на наиболее подходящий.	шт	3 000,00
У_13	Вклейка коронки на временный цемент	1	Фиксация ортопедической конструкции (одной единицы) на временный цемент.	шт	300,00
У_14	Снятие коронки	1	Снятие коронки при замене конструкции или по терапевтическим показаниям.	шт	1 200,00
У_51	Коррекция протеза ЧСП/ПСП/Бюгельного	1-2	Устранение причин сброса протеза, плохой фиксации и натирания слизистой. Коррекция по прикусу и тд.	шт	3 000,00
У_52	Сдача УСП	1	Сдача готового протеза с проверкой степени его фиксации, состояния прикуса и косметических моментов.	шт	4 000,00
У_53	Внутриротовая перебазировка	1-2	Улучшение фиксации и стабилизации протеза на протезном ложе, исключение сбрасывания и баланса.	шт	5 000,00
У_54	Консультация пациента (размер/фасон/категория гарнитурных зубов/выбор материала)	1	Помощь с выбором будущей конструкции с учётом пожеланий пациента.	шт	2 000,00
У_55	Переактивация матриц, локаторов (цена за 1 ед.)	1	Замена старых матриц на новые (с учётом их стоимости).	шт	4 000,00
У_56	Перебазировка телескопической коронки (цена за 1 ед.)	1	Восстановление вторичной коронки методом FGP (Bredent) в полости рта.	шт	6 000,00
У_57	Ремонт протеза	1-2	Простая починка съёмного протеза (ремонт перелома пластикового базиса).	шт	4 000,00

У_91	Снятие слепков	1	Снятие анатомических/функциональных оттисков с челюсти.	шт	1 200,00
У_92	Определение ЦО	1	Определение высоты и соотношения челюстей в ЦО.	шт	1 000,00
У_93	Заполнение клинического (врачебного) наряда	1	Внесение данных о пациенте и выбранном методе лечения, а так же о сроках сдачи протезов и проведения манипуляций.	шт	100,00
У_94	Выезд специалиста в клинику	1	Консультация и помощь специалиста в затруднительных ситуациях.	шт	3 000,00
У_95	Определение супраструктур (за 1 челюсть)	1	Поиск необходимых оригинальных компонентов для работы по размерам (высота, ширина, глубина).	шт	1 000,00
У_96	Аренда лицевой дуги	1	SAM	шт	3 000,00
У_97	Аренда стоматологического кресла	1	Почасовая оплата	шт	1 000,00

Дополнительная информация:

Сроки указаны без учета выходных и курьерского дня.

Номенклатуры не указанные в прайс-листе рассчитываются по стоимости и срокам индивидуально.

Сроки могут увеличиваться при неполной информации по техническому заданию в заказ-наряде.

При сокращении сроков, расчет работы рассчитывается индивидуально от 50 до 100 процентов плюс к стоимости указан в прайс-листе.