

		УТВЕРЖД АЮ
		Генеральный директор
ООО "Амфи-Дент"		
Берзенов А. В. _____		
ООО «Амфи-Дент»		
355037, г. Ставрополь, ул. Серова, д.47; тел.(факс) (8 652) 94-44-03, тел. (8 652) 244-200, 245-200;		
E-mail: amfi-dent@mail.ru		
Прайс-лист		
Консультации		Стоимость (руб.)
Консультация, осмотр с использованием дополнительных методов исследования (КТ, ОПТГ и др.), составление плана лечения	A06:30.002	2500
Рентгенологическое обследование		
2х мерное R-исследование		
Дентальный рентгеновский снимок	06:07.012.0	250
Вспомогательный рентгеновский снимок	06:07.012.1	150
Ортопантомограмма детская (до 14 лет)	06:07.004.0	650
Ортопантомограмма	A06:07.004.0	950
Снимок височнонижнечелюстного сустава в латеральной проекции	06:04.001	650
Снимок кисти	A06:03.061:003	390
ТРГ в боковой проекции	06:03.059	870
ТРГ в прямой проекции	06:03.060	870
3-х мерное R- исследование (компьютерная томография)		
КТ обзорная (верхней и нижней челюсти)	A06:07.013.0	2500
КТ верхней челюсти +гайморовых пазух	06:07.013.001	1900
КТ верхней челюсти	06:07.013.2	1600
КТ нижней челюсти	06:07.013.3	1600
КТ придаточных пазух носа	A06:07.013.004	1400
Анализ и расчет ТРГ	A06:30.002.001.	1800

	001	
Гигиена и парадонтология, терапия		
Профессиональная гигиена зубных рядов спец. инструментами, ультразвуком, специальными пастами, щетками, фторирование:		3100
- гигиена I степени верхней челюсти и нижней челюсти (зубов 28-32)	A16.07.051.001	2780
- гигиена II степени верхней челюсти и нижней челюсти (зубов 28-32) (мягкий налет, твердый налет, незначительное количество зубного камня, умеренный налет курильщика)	A16.07.051.002	3340
- гигиена III степени верхней челюсти и нижней челюсти (зубов 28-32) (интенсивный мягкий и твердый налет, значительное количество зубного камня, налет курильщика)	A16.07.051.003	4500
Профессиональная гигиена после снятия брекетов (с 1 зуба)	A16.07.051.006	90
Фторирование одного зуба	A11.07.012.002	150
Медикаментозная обработка патологических карманов (десневого, пародонтального) в области одного зуба	A11.07.010.001	90
Кюретаж закрытый патологического кармана в области одного зуба	A16.07.039.001	300
Наложение лечебной повязки под парафин в области челюсти	A15.07.003.001	350
Вскрытие пародонтального абсцесса десневого	A16.07.012.001	360
Фиксирующая лечебная повязка в области одного зуба (после открытого кюретажа)	A15.07.003.001	230
Подбор средств индивидуальной гигиены	A14.07.008.001	250
Плазмолифтинг	A11.07.010.002	3000
Отбеливание химический метод "Opalescence" зубов верхней и нижней челюсти	A16.07.050.006	8510
Отбеливание коронки одного зуба (1 процедура) Opalescence Endo	A16.07.050.005	600
Фотоотбеливание аппаратом ZOOM (4 цикла)	A16.07.050.007	21900
Фотоотбеливание аппаратом ZOOM (2 цикла)	A16.07.050.007	16800
Комплексное домашнее отбеливание:		
- индивидуальная каппа	A16.07.050.001	1000
Глубокое фторирование после эстетического	A11.07.012.002	1210

отбеливания (эмаль-герметизирующий "Ликвид") 1сеанс		
Перекоронарит:		
-иссечение капюшона	A16.07.058.001	1300
Удаление экзостозов челюстей	A16.07.024.003	1100
Хирургическое лечение заболеваний пародонта		
-гингивэктомия в области 2х зубов	A16.07.026.001	2100
-лоскутная операция (без стоимости расходных материалов)	A16.07.04.001	4620
Гингивэктомия в области одного зуба лазером	A16.07.026.001	690
Глубокое фторирование после эстетического отбеливания (эмальгерметизирующий «Ликвид») 1 зуба	A11.07.012.002	100
Применение Kavo DiaGNodent для диагностики кариеса	A05.07.001.002	50
Применение Digitest (пульптестер)	A05.07.001.001	200
Снятие зубного налета с одного зуба перед лечением	A22.07.002	50
Снятие зубного налета Air-Flow (на один зуб)	A22.07.002.001	180
Установка Dry tips 1шт.	A23.07.003.003	50
Установка ретрактора OptraGate	A23.07.003.002	380
Наложение коффедреама и (или) жидкого коффедреама	A23.07.003.001	500
Формирование полости (препарирование)	A16:07.082	280
Ретракция десны нитью	A23.07.003.003	90
Препаирование с помощью лазера	A16.07.082.002	1480
Удаление старой пломбы (постоянной)	A16.07.082.001	200
Медикаментозная обработка сформированной полости	A16.07.082.003	50
Антисептическая обработка сформированной полости с помощью озона аппаратом KaVo HealOzone	A16.07.082.003	290
Наложение фиксатора "Bond"	A16.07.002.001	400
Применение увлажнителя дентина "Aqua-prer"	A16.07.002.002	360
Использование моделировочной смолы	A16.07.002.003	750
Наложение прокладки изолирующей из цемента химического отверждения	A16.07.002.004	220
Наложение прокладки изолирующей из цемента "Vitrimer"	A16.07002.005	500
Наложение прокладки лечебной с содержанием	A16.07.002.006	220

гидроокиси кальция, химического отверждения, цемент "Life", "Ducal"		
Наложение прокладочного материала изолирующего светового отверждения Jonosit	A16.07.002.007	250
Использование текучего фотокомпозита при сложной конфигурации полости, при затрудненном доступе	A16.07.002.010	450
Постановка пломбы на жевательной поверхности	A16.07.002.011	
- светополимеризуемым микрогибридным композитным материалом	A16.07.002.012	1250
- светополимеризуемым нанокомпозитным материалом	A16.07.002.013	2100
Постановка пломбы на фронтальной группе зубов		
- светополимеризуемым микрогибридным композитным материалом	A16.07.002.014	1600
- светополимеризуемым нанокомпозитным материалом	A16.07.002.015	2300
Постановка пломбы на контактной поверхности	A16.07.002.016	
- светополимеризуемым микрогибридным композитным материалом	A16.07.002.017	1250
- светополимеризуемым нанокомпозитным материалом	A16.07.002.018	2100
Постановка пломбы на 2*х контактных пунктах одного зуба		
- светополимеризуемым микрогибридным композитным материалом	A16.07.002.019	1750
- светополимеризуемым нанокомпозитным материалом	A16.07.002.020	2500
Пломбирование полостей V класса (пришеечная область)		
- светополимеризуемым микрогибридным композитным материалом	A16.07.002.021	1000
- светополимеризуемым нанокомпозитным материалом	A16.07.002.022	1800
Восстановление винирами		
- светополимеризуемым микрогибридным композитным материалом	A16.07.002.23	3870

- светополимеризуемым нанокompозитным материалом	A16.07.002.24	5100
Полное восстановление зуба		
- светополимеризуемым микрогибридным композитным материалом	A16.07.002.25	3870
- светополимеризуемым нанокompозитным материалом	A1607.002.26	4970
Восстановление полукоронкой жевательных зубов светополимеризуемым нанокompозитным материалом	A16.07.002.27	4950
Восстановление полукоронкой жевательных зубов светополимеризуемым микрогибридным материалом	A16.07.002.28	4550
Восстановление клинической части коронки для последующего протезирования	A16.07.002.29	1400
Постановка пломбы из стеклоиномерного цемента	A16..07.002.30	2200
Постановка временной пломбы из материалов	A16.07.002.009	
- <i>adgesor, Clip</i>	001	500
- <i>стеклономер</i>	005	1000
- <i>Septo-pack</i>	002	400
Шлифовка, полировка старой пломбы с акцентом восстановления формы фиссур и границы краевого прилегания пломбы	A16.07.025	300
Использование щетки полировочной "Оклубраш"	A16.07025.001	150
Полировка фотокомпозитной реставрации	A16.07.025.002	100
Использование полировочных дисков ЗМ	A16.07..025.003	100
Шинирование в области одного зуба стекловолокном (без учета стоимости фиксирующего материала)	A16.07.019.001	500
Шинирование в области одного зуба лигатурной проволокой или нитифлекс (без учета стоимости фиксирующего материала)	A16.07.019.002	400
Установка мостовидного протеза шинирующим материалом	A16.07.019.003	8900

Укрепление коронки зуба шинирующим материалом	A16.07.019.004	1500
Герметизация фиссур (неинвазивная методика)	A16.07.057.001	1100
Герметизация фиссур (инвазивная методика)	A16.07.057.002	1400
Использование фиссуротома	A16.07.057.003	550
Установка стекловолоконного штифта с фиксацией на адгезивный цемент	A16:07.031.001	3900
Моск-ур	A02:07.006.002	800
Изготовление силиконового ключа	A02:07.010.010	700
Эндодонтия		
Пульпит, периодонтит		
Наложение девитализирующей пасты	A11:07.027	450
Санирование твердых тканей зуба при лечении кариеса и его осложнений	A16.07.082	380
Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала	A16:07.030	
Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала ручными протейперами	A16:07.030:001	380
Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала машинными протейперами	A16:07.030:002	800
Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала ручными протейперами	A16:07.030:003	800
Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала машинными протейперами	A16:07.030:004	900
Ультразвуковое расширение корневого канала зуба	A22:07.004	580
Антисептическая обработка корневого канала перед пломбированием	A16:07.030:005	300
Пломбирование корневого канала зуба	A16:07.008	550
Пломбирование к/к зуба пастой		450
	A16:07.008:001	
Временное пломбирование лекарственным препаратом к/к зуба	A16:030:006	270
Закрытие перфоральные стенки к/к зуба	A16:07.008:003	2930

Распломбирование корневого канала зуба, ранее леченного	A16:07.082:001	750
Распломбирование корневого канала зуба, ранее леченного формальдегидным методом	A16:07.082:002	1100
Удаление внутриканального штифта/вкладки	A16:07.094	500
Извлечение инородного тела	A16:07.094:001	600
Ортопедия		
Снятие оттиска с одной челюсти альгинатной массой	A02:07.010:002	680-880
Снятие оттиска с одной челюсти массой из Асиликона	A02:07.010:004	1550
Снятие оттиска с одной челюсти массой из поливинилсиликона	A02:07.010:005	3190
Снятие оттиска с одной челюсти массой из Силикона	A02:07.010:003	1550
Снятие оттиска с одной челюсти для изготовления силиконового ключа	A02:07.010:011	1550
Определение прикуса	A02:07.006	700
Определение вида смыкания зубных рядов с помощью лицевой дуги	A02:07.006:001	450
Исследование на диагностических моделях челюстей	A02:07.010	2240
Исследование на диагностических моделях челюстей с восковой моделировкой (Wax-Up) будущей ортопедической конструкции с целью планирования препарирования, эстетики и функции (1 единица)	A02:07.010.001	1800
Определение прикуса при помощи примерки в полости рта результата воскового моделирования (Mock-Up) из временного композитного материала, планирования эстетики и функции (1 единица)	A02.07.006.002	600
Восстановление зуба коронкой временной прямой методом	A16:07.004.001	2500
Восстановление зуба коронкой временной	A16.07.004.002	950

Модели		
Диагностические ортопедические модели:		
- из гипса		700
- из супергипса		850
Гипсовка в артикулятор одной модели		330
Регистратор для лицевой дуги , Jig anterior		470
Модель разборная из супергипса		1700
Дубльмодель из супергипса		1900
Силиконовая форма для дубльмодели		1300
Оттиски		
Изготовление оттиска из альгинатной массы:		
- Ypeen		1000
- Hydrogum		1000
Изготовление оттиска из силиконовой массы:		
- Speedex		1650
- Silagum		2000
- Panasil binetics putty fast		3250
- Panasil binetics putty soft		2650
Регистратор из силиконовой массы		
- Futar		800
- Zetalabor		800
Установка временных конструкций		
Восковое моделирование Wax-up		1900
Mock-up		800
Set-up		2600
Временная пластмассовая коронка:		
- простая		1000
- с восстановлением анатомической формы		2550
- изготовленная клиническим методом		2250
Временная коронка на импланте		3100
Перебазировка временной пластмассовой коронки		450
Установка постоянных конструкций		
Металлокерамическая коронка простая		9000
Металлокерамическая коронка с моделировкой анатомической формы		11600
Металлокерамическая коронка изготовленная в артикуляторе (высокоэстетичная)		14400

Цельнолитая коронка простая		4500
Цельнолитая коронка изготавливаемая в артикуляре		7200
Фрезеровка на коронку 1 ед.		3100
Телескопическая коронка (пара)		22500
Керамическая коронка на основе каркаса из диоксида циркония		19500
Керамическая коронка на основе каркаса из диоксида циркония (высокоэстетичная)		25600
Прессованная керамическая вкладка, винир, коронка I PS E.MAX		24500
Прессованная керамическая вкладка, винир, коронка I PS E.MAX (высокоэстетичная)		29900
Изготовление металлических каркасов путем лазерного спекания (1ед.)		1500
Изготовление керамической искусственной десны в области одной коронки		1500
Съемное протезирование		
Протезирование бюгельными протезами		
Бюгельный протез с кламмерной системой фиксации NEY (до двух кламмеров)		40900
Бюгельный протез с кламмерной системой фиксации NEY (3-4 кламмера)		41900
Бюгельный шинирующий протез		40900
Бюгельный протез с замковой системой крепления (на аттачментах)		47000
Бюгельный протез с фиксацией на аттачментах МК 1 plus (односторонний)		48000
Бюгельный протез с фиксацией на аттачментах МК 1plus(двусторонний)		63000
Бюгельный протез с фиксацией на телескопические коронки		40500
Балка без матрицы		3500
Балка с матрицей		4200
Аттачмент "УНИ" (Бредент) замок на культевой вкладке		5100
Протезирование съёмными		

пластиночными протезами		
Индивидуальная ложка		1900
Прикусной восковой окклюзионный валик на жестком базисе		1900
Прикусной восковой окклюзионный валик на восковом базисе		850
Полный съемный пластиночный протез простой		17500
Полный съемный пластиночный протез изготовленный в артикуляторе		22900
Частичный съемный пластиночный протез простой		15500
Частичный съемный пластиночный протез простой изготовленный в артикуляре		19500
Частичный съемный протез "Дентал Ди"		20000
Частичный съемный протез "Дентал Ди" на 1-3 зуба		10000
Иммедиат протез (временный)		
- изготовленный в лаборатории №1		11900
- изготовленный в лаборатории №2		7500
Съемный пластиночный протез с фиксацией на телескопические коронки		22900
Съемный пластиночный протез с литым армированием (для телескопических коронок)		25000
Съемный пластиночный протез с кнопочной системой фиксации (на вкладках) (без учета стоимости вкладки)		19900
Вкладка под аттачмент "УНИ" (CoCr)		4000
Каппы		
Разобцающая сплнт-каппа		7000
Каппа для миорелаксации		4000
Байт- сплнт каппа (одно звено)		300
Ортоик		16000
Починки съемных протезов		
Перебазировка протеза пластиночного клиническая		2100
Перебазировка протеза пластиночного лабораторная		4300
Перебазировка бюгельного протеза		3100

Чистка и дезинфекция протеза		1000
Замена матрицы		2900
Пайка бюгельного протеза		2800
Приварка литого кламмера		2800
Приварка проволочного кламмера		1900
Приварка зуба		1700
Замена базиса и пластмассовых зубов в бюгельном протезе		10200
Починка пластмассового пластиночного протеза		2500
Коррекция окклюзии (1 посещение)		320
Коррекция съемного протеза		370
Мягкая прокладка в съемном протезе клиническим путем		800
Микропротезирование (вкладки)		
Культевая штифтовая вкладка в многокорневой зуб		2500
Культевая штифтовая вкладка в однокорневой зуб		2050
Культевая штифтовая вкладка из других сплавов(без учета стоимости металла)		3600
Каркас под фотокомпозитную реставрацию		2050
Снятие ортопедической конструкции		
Снятие коронки металлической		400
Снятие металлокерамической коронки		500
Удаление культевой штифтовой вкладки		1000
Удаление культевой штифтовой вкладки (сложное)		2000
Удаление анкерного штифта		630
Удаление анкерного штифта (сложное)		1200
Фиксация		
Фиксация на Fugі (стеклоиономер)		1500
Фиксация на "Унифас"		500
Фиксация на композитный цемент		2600
Фиксация на One-step		550
Временная фиксация на Relyx		350
Протезирование адгезивными мостовидными протезами		
Адгезивный мостовидный протез металлокерамический с двумя окклюзионными накладками (без стоимости лечения)		13200

Мостовидный металлокерамический протез с опорой на окклюзионную накладку и коронку (без стоимости лечения)		18400
Супраструктуры на имплантаты		
Friadent		
-аналог для импланта Friadent		2500
-слепочный трансфер для импланта Friadent		6200
-временный титановый абатмент для импланта Friadent		4100
-отвертка для импланта Friadent		6000
Nobel		
-аналог для импланта Nobel		2100
- слепочный трансфер для имплантата Nobel		3640
- временный титановый абатмент для имплантата Nobel		5500
- винт клинический для фиксации абатмента для имплантата Nobel		2400
Straumann		
- аналог для имплантата Straumann		3500
- слепочный трансфер для имплантата Straumann		3500
- временный абатмент для имплантата Straumann		4500
- винт клинический для фиксации абатмента для имплантата Straumann		1150
- заводской абатмент для имплантата Straumann		12000
Alpha Bio		
- аналог для имплантата Alpha Bio, INNO		1600
- слепочный трансфер для имплантата Alpha Bio, INNO		3000
- временный титановый абатмент для имплантата Alpha Bio, INNO		3000
- винт клинический для фиксации абатмента для имплантата Alpha Bio		1300
Индивидуализация слепочного трансфера		1100
Изготовление хирургического навигационного шаблона (установка 1 импланта)		10200
Изготовление хирургического навигационного шаблона (установка 2-х и более имплантов на		13000

одной челюсти)		
Имплантация «ВСЕ ВКЛЮЧЕНО» (установка импланта INNO, наложение и снятие швов, формирователь десны, абатмент титановый, коронка металлокерамическая)		54500
Протезирование на имплантатах		
Металлокерамическая коронка на имплантатах (без учета стоимости супраструктур)		13500
Высокоэстетичная металлокерамическая коронка на имплантатах (без учета стоимости супраструктур)		15500
Цельнолитая коронка из КХС на имплантате (без учета стоимости супраструктур)		7000
Цельнолитая коронка из КХС на имплантате в артикуляторе (без учета стоимости супраструктур)		9000
Керамическая коронка на основе из диоксида циркония на имплантате (без учета стоимости супраструктур)		20000
Керамическая коронка из прессованной керамики (Е -max) на имплантате (без учета стоимости супраструктур)		21500
Изготовление индивидуального абатмента из диоксида циркония		14000
Изготовление индивидуального абатмента титанового		10000
Изготовление индивидуального абатмента из кобальто-хромового сплава		11000
Платформа для абатмента		3900
Установка оригинального абатмента системы Straumann		14000
Титановое основание на систему Straumann		7500
Матрица для локаторов системы Straumann		3300
Дополнительные виды работы		
Установка стекловолоконного штифта с фиксацией на адгезивный цемент		3900
Восстановление клинической части коронки для последующего протезирования		1400
Ретракция десны нитью		100
Коагуляция десны		100

Установка Dry Tips 1 шт.		70
Установка ретрактора Optra Gate		400
Снятие зубного налета Air-Flow (на один зуб)		200
Обработка корневого канала перед фиксацией культевой вкладки ультразвуком		250
Антисептическая обработка		150
Обработка ультразвуковая		250
Коррекция окклюзии		320
Использование полировочных дисков 3М		100
Использование бора SS White		180
Постановка временной пломбы из светоотверждаемого материала Clip		500
Постановка временной пломбы из цемента "Адгезор"		500
Изготовление хирургического шаблона для установки имплантов		3000
Удлинение клинической части коронки		550
Хирургия		
Пластика уздечки языка, губы (Z-пластика, V-пластика)		3500
Пластическое закрытие дефекта альвеолярного отростка верхней челюсти по методу Видмана-Неймана		3700
Удаление конкрементов из протоков слюнных желез		2800
Секвестрэктомия в полости рта		2600
Периостотомия		1500
Вскрытие пародонтального абсцесса		1500
Вскрытие субпериостального абсцесса		1000
Остеоперфорация		710
Закрытие фуркационных дефектов (без стоимости материалов)		3700
Удаление доброкачественных опухолей в полости рта с пластическим закрытием дефекта тканей		4500
Удаление кист челюстей:		
-до 2 см в диаметре		4500
-до 3 см в диаметре		5000

Резекция верхушки корня с удалением гранулемы		4950
Удаление зуба:		
- <i>молочного</i>		950
- <i>1- корневого зуба, подвижного</i>		1500
- <i>многокорневого зуба</i>		2200
- <i>полуретенцированного зуба</i>		2800
- <i>дистопированного зуба</i>		3000
- <i>ретенцированного зуба</i>		3950
- <i>сложное удаление зуба</i>		4950
Перикоронарит:		
- <i>перикоронаротомия</i>		1200
- <i>иссечение капюшона</i>		1500
Подготовка лунки зуба к имплантации (без стоимости материала) PRF		2400
Удаление экзостозов челюстей		1100
Наложение шины на зубной ряд		890
Ретроградная пломбировка канала зуба		1500
Костная аутопластика альвеолярного отростка челюсти (без стоимости материала)		7300
Гемисекция с пластическим закрытием альвеолы зуба (без стоимости материала)		4200
Ампутация корня зуба (без стоимости материала)		4200
Коронорадикулярная сепарация		4200
Транспозиция нижнего луночкового нерва		6090
Использование губки Колапол, Альвостаз		800
Хирургическое лечение заболеваний пародонта:		
- <i>закрытый кюретаж одного пародонтального кармана</i>		300
- <i>открытый кюретаж одного пародонтального кармана</i>		1900
- <i>гингивотомия в области 2-х зубов</i>		750
- <i>гингивэктомия в области 2-х зубов</i>		2100
- <i>лоскутная операция (без стоимости расходных материалов)</i>		4620
- <i>гингивоостеопластика (без стоимости расходных материалов)</i>		4520
Вестибулопластика:		

-по Кларку		5500
-по Эдлану-Майхеру		6100
-туннельная методика		7800
Операция по устранению рецессии десны:		
-коронарно смещенный лоскут в области 1 зуба		2700
-латерально смещенный лоскут в области 1 зуба		2700
-конвертарная методика с использованием субэпителиального небного лоскута		3260
Биопсия		630
Перевязка		600
Медицинская обработка лунки		500
Удаление зубов с использованием аппарата "Surgery PS"		4000
Туннирование		2000
Наложение одного шва		500
Использование при пародонтологических манипуляциях аппарат "Surgery PS"		2210
Иссечение, коагуляция гипертрофированной десны в области одного зуба		530
Френулапластика уздечек губ		1100
Гингивэктомия в области одного зуба лазером		690
Увеличение высоты клинической коронки		1500
Кюретаж пародонтологических карманов в области одного зуба лазером		910
Устранение гиперчувствительности в области одного зуба лазером		370
Препарирование с помощью лазера		1100
Лечение герпетических высыпаний одно посещение		530
Установка одного имплантата Nobel Biocare		45000
Установка одного имплантата Straumann		39500
Установка одного имплантата Alpha Bio, INNO		22000
Раскрытие имплантата, установка формирователя десны Nobel Biocare		3680
Раскрытие имплантата, установка формирователя десны Strauman		3500

Раскрытие имплантата, установка формирователя десны Alpha Bio		2300
Поднятие дна верхнечелюстной пазухи (синус-лифтинг) без стоимости расходных материалов		
а) классический		29500
б) мягкий		15000
Плазмолифтинг		2800
Пластика альвеолярного гребня (без стоимости материала)		26250
Использование при имплантологических манипуляциях аппарат "Surgery PS"		2420
Использование мембраны Bio-Gide		12000
Использование мембраны Bio-Gide двойная		15000
Использование костного материала МПЗ 0,5 мг		14000
Использование костного материала МПЗ 1мг		17500
Позиционирование мембраны		1790
Использование костного материала Alpha Bio Graft 0,5 гр.		7300
Использование костного материала Alpha Bio Graft 1 гр.		9000
Навигационный хирургический шаблон		10200
Приготовление и применение костнозамещающего конуса из плазмы крови		1700
Приготовление и применение покровной мембраны из плазмы крови		2200
Операционный набор	2200	
Детская стоматология		
Препарирование лазером		590
Использование полировочных дисков 3М		100
Использование ретракционной нити		100
Формирование полости (препарирование)		250
Удаление старой пломбы (постоянной)		200
Профессиональная гигиена полости рта с применением лечебно-профилактических средств (1 квадрант)		350
Глубокое фторирование зуба эмаль герметизирующая "Ликвид" (один зуб)		280

Использование Kavo DiaGNodent для определения гигиенического индекса		350
Использование Kavo DiaGNodent для определения гигиенического индекса (1 зуб.)		20
Применение препарата "Сафорайд" 3 этапа (1зуб)		250
Герметизация фиссур (неинвазивная методика)		1100
Герметизация фиссур (инвазивная)		1400
Использование фиссуротома		550
Пломбирование полостей из материалов:		
- <i>Ketac molar</i>		900
- <i>фотокомпозитом Твинки Стар</i>		1600
- <i>Vitrimer</i>		1800
- <i>светополимеризуемым микрогибридным композитным материалом</i>		1250
- <i>светополимеризуемым нанокомпозитным материалом</i>		1950
Антисептическая обработка сформированной полости с помощью озона KavoHealOze		270
Использование прокладочного материала:		
а) <i>изолирующего</i>		220
б) <i>лечебного</i>		220
Подбор средств по уходу за зубами и полостью рта		300
Наложение временной пломбы		300
Эндодонтическое лечение		
Наложение девитализирующей пасты		450
Лечение пульпита постоянного зуба:		
- <i>1 канал (обработка, пломбирование)</i>		350
- <i>2-х канального зуба</i>		700
- <i>3-х канального зуба</i>		1350
Временное пломбирование к/к пастами		570
Антисептическая обработка корневого канала		80
Лечение периодонтита 1-го канала постоянного зуба (обработка, пломбирование)		450
Эндодонтическая обработка и временное пломбирование одного канала		570
Распломбирование одного канала:		

- простое		250
- сложное		350
Лечение пульпита временного зуба (первое посещение)		600
Лечение пульпита временного зуба (второе посещение)		500
Установка "Dry tips" 1 шт.		50
Ортодонтия		
Изготовление аппарата с винтом Бертони		8850
Изготовление Твин -блока		11400
Изготовление съемного пластиночного аппарата на одну челюсть		6850
Снятие оттиска с одного зубного ряда		1700
Повторное посещение при лечении съемными аппаратами		460
Повторный прием врачом ортодонтом		450
Починка съемного аппарата		1050
Установка трейнеров		10850
Наблюдение и коррекция трейнеров		450
Ретенционный съемный аппарат		3950
Припасовка и наложение лицевой дуги		3800
Повторное посещение при несъемной технике после начала лечения		500
Установка лингвальных брекетов "STB"		316500
Установка микровинта "Vektor TAS" с учетом стоимости материала		11400
Замена ортодонтической дуги Ormco на один зубной ряд		1900
Стоимость дуги		650
Установка брекет системы "Damon Clear" (ORMCO)		145500
Установка брекет системы "Damon Q" (ORMCO)		114000
Установка брекет системы "Mini dimond"		94900
Межчелюстные эластики		320
Снятие ортодонтической коронки		750
Установка брекет системы "Inspair ice" (ORMCO)		158150
Элайнеры		126500
Лечение элайнерами		63250
Лечение аппаратом Мурру		4450
Сегментарное лечение в пределах одной стороны		25110

зубного ряда		
Для пациентов, начавших лечение в другой клинике		
Замена лигатур на 1 зубной ряд		300
Замена ортодонтической дуги Ortso на один зубной ряд		1000
Стоимость дуги		500
Повторная фиксация одного брекета		1000
Стоимость металлического брекета		1250
Установка пружины		250
Изгиб на дуге		130
Межчелюстные эластики		200
Сепарация в области одного зуба		650
Фиксация несъемного проволочного ретейнера на один зубной ряд		3500
Починка несъемного ретейнера		1500
Ортодонтическая коронка		1370
Установка крючка на брекет или дугу		350
Стоимость накусочного брекета		
Создание накусочной площадки, либо усиление вестибулярной кривизны в области одного зуба		650
Стоимость эстетического брекета		2500
Снятие брекет системы		9750
Снятие несъемного проволочного ретейнера с одного зубного ряда		2000
Стоимость работы с дополнительным внутриротовым аппаратом (без стоимости аппарата)		5250
Компьютерная диагностика		
Использование программы аппарата "T-Scan" (первичное)		3950
Использование программы аппарата "T-Scan" (повторное посещение)		990
Миография		2100
Миография (повторное посещение)		1370
Диагностика функции височно-нижнечелюстного сустава аксиография		5800
Функциограф Гербера (определение центрального соотношения)		5780

