

Стоматологический центр

г. Уфа, 450022, ул. Бакалинская ,19

Тел(факс): (347) 286-10-90

№	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	РЕЗУЛЬТАТ	СТОИ мость(руб)
УСЛУГИ СТОМАТОЛОГИИ			
РАЗДЕЛ 1 : ТЕРАПИЯ			
1.0	Консультация		300
1.1	Анестезия		350
1.2	Анестезия аппликационная		200
1.3	Анестезия (дополнительная карпула)		250
1.4	Ортопантограмма		600
1.5	Радиовизиография		350
1.6	Чистка зубов Air-Flow		200
1.7	Ультразвуковая чистка зубов(1единица)		200
1.8	Глубокое фторирование 1 зуба		300
1.9	Герметизация фиссур 1 зуба		1000
1.10	Изолирующая прокладка из стеклоиономерного цемента "Витример", "Витрибонд""SDR"		1000
1.11	Лечебная прокладка кальцийсодержащая		750
1.15 1.16	Гелеопломба "Геркулайт", I класс II класс III класс IV класс V класс		1950; 2200 2200; 1950; 1950
1.17 1.18 1.19 1.20 1.21	Гелеопломба "Эстелайт" I класс II класс III класс IV класс V класс		2500; 2900; 2900; 2900; 2300
1.22	Использование "Ribond" 1зуб при шинировании		800
1.23	Шлифовка, полировка пломбы		300
1.24	Подготовка корневого канала для штифта		500
1.25	Установка анкерного штифта		550
1.26	Установка стекловолоконного штифта		800
1.27	Установка титанового штифта		800
1.28	Закрытие перфорации "Pro-root"		1100
1.29	Восстановление зуба под коронку		1050
1.30	Наложение временной СИЦ пломбы		400
1.31	Наложение временной пломбы "дентин-паста"		300
1.32	Наложение девитализирующей пасты каустикнерв		550
1.33	Механическая обработка канала		300
1.34	Медикаментозная обработка канала(химическое расширение)		300
1.35	Комплексная обработка канала в дополнительное посещение		300
1.36	Пломбирование 1 канала гуттаперча+силлер		1000
1.37	использование препаратов для пломбирования аотурированных каналов(Ферфонен, Кэрроллет)		550
1.38	Пломбирование 1 канала гидроокисью кальция		700

1.39	"Метрозоль","йодекс","пульпосептин" (лечебная паста)	550
1.40	Внутриканальное отбеливание (эндоотбеливание)	3100
1.41	диагностическое ревизия канала	300
1.42	Распломбирование 1 канала,запломбированного пастой	550
1.43	Распломбирование 1 канала,запломбированного цементом,резорцин-формалиновым методом	750
1.44	Лечение с применением коффердама	600
1.44	Работа с бинокулярном	1750
1.45	Реставрация фронтальной группы зубов	3500
РАЗДЕЛ 2: ХИРУРГИЯ И ПАРОДОНТОЛОГИЯ		
2.0	Лечебная повязка 1 зуба	350
2.1	Удаление зуба	1950
2.2	простое - сложное -	2900
2.3	Гемисекция с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута	3250
2.4	Консультация и составление плана лечения,протезирования	600
2.5	Удаление ретинированных и полуретинированных зубов	3450
2.6	Удаление под имплант	3450
2.7	Периостеотомия с промыванием и дренированием раны	1750
2.8	Использование альвостаза	350
2.9	Использование неоконуса	350
2.10	Альвеолектомия для подготовки к протезированию	1600
2.11	Иссечение доброкачественного образования слизистой полости рта до 1 см.	3100
2.12	Лечение альвеолита с ревизией лунки	1400
2.13	Иссечение капюшона	1750
2.14	Наложение,снятие одного шва (Капроак)	800
2.15	Остановка кровотечения	1150
2.16	Мед.обработка (перевязка при повторном посещении (абцесс,периостит)	500
2.17	Операция резекции верхушки корня в области 1 зуба	4250
2.18	2 зуба	4950
2.19	Кюретаж пародонтальных карманов в области 2 - х зубов	1050
2.20	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области 2- х зубов	1850
2.21	Аппликация лекарственных препаратов	250
РАЗДЕЛ 3: ДЕНТАЛЬНАЯ ИМПЛАНТАЦИЯ		
3.0	Установка одного винтового импланта	20000
3.1	Импантация временного дентального импланта	8100
3.2	Стоимость импланта mis	от 7500
3.3	Стоимость импланта Astra Tech	от 23000
3.4	Стоимость импланта Osteum	от 7500
3.5	Установка формирователя	2900
3.6	Удаление одного импланта	4600
3.7	Стоимость костного материала mp3	17250
3.8	Стоимость применения костного материала кости 0,5	8100
3.9	Установка фиксирующего титанового пина	2300
3.10	Импантация мембраны НРТ Bio-Gite	11500
3.11	Межкортикальная остеотомия	11500
3.12	Компрессия костной ткани	9200
3.13	Применение методики открытого синус-лифтинга	17250
3.14	направленная регенерация костной ткани с использованием альвостаза	17250
3.15	Консервация лунки после удаления зуба	9200
3.16	Дистракциоонные методы костной пластики альвеолярного гребня	11500
3.17	Использования методики закрытого синус-лифтинга	11500
3.18	Использование метода одномоментной установки импланта в удалённую лунку	23000
3.19	Тромбоцитарная масса Iпробирка	1150

3.20	Забор крови	350
РАЗДЕЛ 4: ДЕТСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ		
4.0	Санпросветработа с ребёнком, обучение гигиене полости рта	400
4.1	Анестезия	350
4.2	Аппликационная анестезия	200
ХИРУРГИЯ		
4.3	Удаление молочного зуба	1150
4.4	Удаление молочного зуба леченого резорцин-формалиновым методом	1400
4.5	Периостотомия	1400
4.6	Наложение швов	500
4.7	Пластика уздечки методом выкраивания лоскута	2900
4.8	Пластика уздечки методом надсечения	1400
4.9	Серебрение 1зуба	300
4.10	Лечение кариеса(препарирование кариозной полости,мед.обработка)без наложения пломбы	600
4.11	Лечение пульпита I - посещение	1850 1500
4.12	II - посещение	
4.13	Лечение периодонтита (раскрытие полости зуба). Мед. обработка одного корневого канала	400
4.14	Мед. обработка двух корневых каналов	550
4.15	Мед. обработка трёх корневых каналов	600
4.16	Лечебная паста в корневом канале	400
4.17	Временная пломба	400
4.18	Наложение лечебной прокладки(кальций содержащей)	300
4.19	Лечение кариеса без препарирование материалом ICON	2200
4.20	Наложение стеклоиономерного цемента отечественного производства "Стомафил"	1050
4.21	Наложение стеклоиономерного цемента импортного производства - «Vitremers», "Фуджи"	1300
4.22	Наложение нанокомпозитных пломб - «Filtek », «Estelite »	
4.23	I - класс по Блеку	1400
4.24	II - класс по Блеку	1500
4.25	III - класс по Блеку	1300
4.26	IV - класс по Блеку	1600
4.27	V - класс по Блеку	1300
4.28	Герметизация фиссур 1 зуба	1000
4.29	Работа с неконтактными детьми (до 18-ти лет)	1000
4.30	Глубокое фторирование препаратом импортным "Durahfat"	400
4.31	Шлифовка, полировка пломбы	300
РАЗДЕЛ 5: ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ		
5.0	Препарирование под металлокерамику	1300
5.1	Коронка металлокерамическая	4700
5.2	Цельнокерамическая коронка	20000
5.3	Коронка пластмассовая временная (изготовленная в полости рта)	600
5.4	Коронка пластмассовая лабораторная	1500
5.5	Коронка цельнолитая, зуб КХС	3500
5.6	Коронка керамическая Ivoclar	17500
5.7	Коронка штампованная стальная	2300
5.8	Коронка на основе оксида циркония	20000
5.9	Гирлянда 1ед.	550
5.10	Применение индивидуальной расцветки «Колор Полетте»	350
5.11	Изготовление искусственной десны из керамики	1750
5.12	Изготовление маргинальной массы из керамики	300
5.13	Вкладка культевая штифтовая литая однокорневая	2550
5.14	Вкладка культевая штифтовая литая двухкорневая	2900
5.15	Вкладка культевая штифтовая литая многокорневая разборная	3600
5.16	Вкладка цельнокерамическая	7500
СЪЕМНЫЕ ПЛАСТИНЧАТЫЕ ПРОТЕЗЫ		
5.17	Полный съемный протез из акриловой пластмассы	16000

5.18	Частичный съемный протез из акриловой пластмассы	10500
5.19	Частичный съемный пластинчатый протез методом литья	16000
5.20	Полный съемный пластинчатый протез методом литья	19550
5.21	Микропротез 1-3 зуба	4000
5.22	Индивидуальная ложка	1750
5.23	Кламмер проволочный	350
5.24	Кламмер эстетичный acetal dental	2300
5.25	Дублирование	1500
5.26	Изготовление дуги для армирования съемного протеза	2900
5.27	Съемный протез методом прессования	17250
5.28	Съемный протез нейлоновый	17250
5.29	Импортный гарнитур зубов	7500
5.30	Отечественный гарнитур зубов	5200
5.31	Починка протеза: перелом базиса, приварка 1 зуба	1000
5.32	Перебазировка клиническая	1150
5.33	Перебазировка лабораторная	1750
БЮГЕЛЬНЫЕ ПРОТЕЗЫ		
5.34	Бюгельный протез (дуга, два седла, два кламмера) с дублированием	19550
5.35	Термопластичный бюгельный протез	23000
5.36	Сложный шинирующий бюгельный протез	28300
5.37	Изготовление бюгельного протеза с аттачменами : изготовление огнеупорной модели, фрезерование двух интерлоков, двух опорных плеч, изготовление двух седел, двух кантов, двух вводных пазов, электрополировка, (без стоимости аттачмена)	43700
5.38	Фрезерование уступа	1950
5.39	Фрезерование интерлока	1400
5.40	Кламмер Роуча	550
5.41	корневой аттачмент	5200
5.42	Одно звено многозвеньевое кламмера	250
5.43	Телескопическая коронка (первичная и вторичная)	13000
5.44	Телескопическая коронка (первичная и вторичная) с фрикционом	15000
5.45	Изготовление цельнолитой балки	10350
АТТАЧМЕНЫ		
5.46	Внутрикорневой аттачмент	5200
5.47	Bredent	4050
5.48	СЕКА	5200
5.49	Штифт фрикционный	3200
5.50	Замок ригельный	10350
5.51	Замок рельсовый	4600
5.52	T-образный аттачмент	17250
5.53	Сапфировый шарик	9100
ЦЕМЕНТНАЯ ФИКСАЦИЯ		
5.54	Коронка металлокерамическая на имплантат	19550
5.55	Абатмент стандартный	7500
5.56	Абатмент эстетический прямой	8300
5.57	Абатмент эстетический угловой	9800
5.58	Изготовление индивидуального абатмента из КХС	6350
5.59	Абатмент индивидуальный циркониевый клеиваемый	18400
5.60	Абатмент циркониевый	16100
5.61	Временный абатмент, индивидуальный формирователь десны	2900
5.62	Коррекция десневого края в области имплантанта (одно посещение)	750
ВИНТОВАЯ ФИКСАЦИЯ		
5.63	Коронка металлокерамическая КХС	20000
5.64	Коронка керамическая Ivoclar	25300
5.65	Коронка керамическая на оксиде циркония	27600

5.66	Закрытие трансокклюзионного винта светоотверждаемой пломбой	950
5.67	Фрезеровка стандартного титанового абатмента	4600
5.68	Фрезеровка стандартного циркониевого абатмента	6900
	МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СЪЕМНЫХ ПРОТЕЗОВ С ФИКСАЦИЕЙ НА ИМПЛАНТАНТ	
5.69	Шаровидный аттачмен	10150
5.70	Аттачмен локатор	10100
5.71	Матрицы для шаровидного аттачмена	2550
5.72	Балка титановая для фиксации на имплантах	2900
5.73	Многокомпонентный абатмент	20700
	СНЯТИЕ ОТТИСКА	
5.74	Альгинатной массой	600
5.75	С-силиконовой массой	800
5.76	А-силиконовой массой	950
5.77	Регистрация прикуса	500
5.78	Диагностические модели (пара)	700
5.79	Диагностические модели (супергипс, артикулятор, план, варианты)	1750
	ФИКСАЦИЯ КОРОНКИ	
5.80	Временная фиксация	350
5.81	Стеклоиономерный цемент	500
5.82	Материал двойного отверждения	800
РАЗДЕЛ 6: ОРТОДОНТИЯ		
6.1	Комплексная первичная консультация ортодонта	600
6.2	Повторная консультация ортодонта	300
6.3	Комплексная диагностика: осмотр полости рта, сбор анамнеза, заполнение зубной формулы, оформление документации, исследование функций зубочелюстной системы, антропометрическое исследование, измерение и анализ КДМ, изучение и анализ ОПТГ и ТРГ. Составление плана лечения.	2300
6.4	Снятие мягкого зубного налета и полировка пастой одного зуба	150
6.5	Составление плана лечения брекет-системой	250
6.6	Снятие слепка	150
6.7	Снятие слепка с одного зубного ряда (альгинат)	550
6.8	Снятие слепка с одного зубного ряда (силикон С)	950
6.9	Снятие слепка с одного зубного ряда (силикон А)	1400
6.10	Изготовление контрольно-диагностической модели челюсти	150
6.11	Изготовление контрольно-диагностической модели челюсти (супергипс)	250
6.12	Отливка моделей с заливкой в анатомический артикулятор	950
6.13	Мануальный массаж, миогимнастика	350
6.14	Обучение пальцевому массажу в челюстно-лицевой области	100
6.15	Проведение сеанса миотерапии	200
6.16	Избирательное пришлифовывание 1 зуба	100
6.17	Сепарация 1 зуба	100
6.18	Наблюдение за ходом лечения съемным ортодонтическим аппаратом (1 посещение)	150
6.19	Активация (реактивация) 1 элемента съемного аппарата	100
6.20	Создание окклюзионной накладки	300
6.21	Определение конструктивного прикуса	350
6.22	Припасовка съемного ортодонтического аппарата после починки	200
6.23	Наложение сепарационной лигатуры	100
6.24	Измерение КДМ	250
6.25	Оформление цоколя	100
6.26	Наложение сепарационной лигатуры	100
6.27	Наложение резинового кольца	100

6.28	Изготовление, примерка, припасовка, ознакомление с конструкцией, обучение гигиене при пользовании съёмным ортодонтическим аппаратом: 1 челюстной аппарат 2 челюстной аппарат	5750 8100
6.29	Обучение гигиене полости рта на муляже	250
6.30	Фиксация 1 брекета (лингвальной кнопки, 1 звена проволочного ретейнера)	150
6.31	Фиксация 1 брекета, лингвальной кнопки на светоотверждаемый материал	1050
6.32	Повторная фиксация 1 брекета (лингвальной кнопки, 1 звена проволочного ретейнера)	400
6.33	Фиксация брекетов на один зубной ряд	10350
6.34	Непрямая фиксация брекетов на один зубной ряд	20700
6.35	Повторное посещение с лигатурными брекетами	1800
	Повторное посещение с лигатурными брекетами Incognito WIN STb и т д	5200
	Повторное посещение с самолигирующими брекетами	3000
6.22	Замена дуги в брекет-системе	550
	Установка 1 сепарационного кольца	150
6.33	Установка на дуге 1 стопора	250
6.34	Установка на дуге пружины	100
	Наложение лигатуры на один брекеты в безлигатурной брекет-системе: - металлической эластической	100 150
6.37	Активация 1 элемента брекет-системы	150
6.38	Фиксация эластичной тяги	100
6.39	Фиксация межчелюстной тяги	100
6.40	Связывание металлической лигатурой нескольких брекетов	150
6.41	Наблюдение за ходом лечения несъемной ортодонтической техникой	600
6.42	Изгибание петли на дуге, активация дуги	200
6.43	Припасовка и наложение лицевой дуги	350
6.44	Изгибание лигатуры Кобаяши	150
6.45	Фиксация лигатуры Кобаяши	150
6.46	Наложение головной шапочки (шейной тяги), обучение пользованию аппаратом	500
6.47	Активация миниимпланта в день установки	2200
6.48	Активация миниимпланта (последующие посещения)	1100
6.49	Несъемный проволочный ретейнер в пределах 4х зубов	3250
6.50	Несъемный проволочный ретейнер в пределах 6 зубов	4400
6.51	Каппа ретенционная	2700
6.52	Каппа для не прямой фиксации	4950
6.53	Каппа для отбеливания	3000
6.54	Каппа с окклюзионными накладками	3600
6.55	Каппа с усилением на зуб	3000
6.56	Съемный ретейнер с кламерами и ретракционной дугой	2650
6.57	Снятие 1 брекета	150
6.58	Шлифовка, полировка зуба после снятия 1 брекета	150
6.59	Снятие проволочного ретейнера с 1 зуба	500
6.60	Припасовка пластмассового базиса несъемного аппарата	150
6.61	Припасовка квадр-хеликса, эспандера, ротатора	600
6.62	Припасовка лицевой маски	400
6.63	Припасовка и фиксация небного бюгеля	500
6.64	Припасовка губного бампера	200
6.65	Активация лицевой дуги	200
6.66	Активация небного бюгеля	200
6.67	Активация губного бампера.	200
6.68	Активация квадр-хеликса, эспандера, ротатора (1 отросток)	150
6.69	Припасовка и фиксация дуги (сталь, ТМА)	600
6.70	Припасовка и фиксация дуги (NiTi, флекс)	500
6.71	Припасовка, фиксация бандажного кольца	400

6.72	Припасовка, фиксация проволочного несъемного ретейнера на одну челюсть	1750
6.73	Снятие дуги	100
6.74	Снятие лигатуры	50
6.75	Снятие звена эластичной цепочки	50
6.76	Снятие звена межчелюстной тяги	50
6.77	Анализ:	
6.78	телерентгенография	1150
6.79	ортопантомография	250
6.80	КТ челюстно-лицевой области	350
6.91	Определение гигиенических индексов	350
ДЕТСКОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ		
6.92	Изготовление профилактического протеза с 1-3 иск.зубами	3700
6.93	Постановка одного дополнительного иск.зуба	500
6.94	Коронка стальная штампованная	2100
6.95	Коронка пластмассовая долговременная	2650
6.96	Коронка пластмассовая временная (изготовленная в полости рта)	2100
6.97	Удерживатель пространства (1 на одной челюсти)	4850
6.98	Удерживатель пространства (2 на одной челюсти)	7400
6.99	Изгоовление профилактического протеза методом инъекции	10350
6.100	Фиксация коронки, вкладки, кольца на стеклоиономерной цемент	500
6.101	Фиксация на цемент двойного отверждения	1050
6.102	Фиксация на временный цемент	250
6.103	Снятие штампованной коронки	500
ЛЕЧЕНИЕ СЪЕМНЫМИ АППАРАТАМИ (ортодонтические пластинки, трейнеры)		
6.104	Изготовление ортодонтического аппарата 1ой ст.тяжести	55 000
6.105	Изготовление ортодонтического аппарата 2ой ст.тяжести (1-4 доп.элемента, установка простого винта)	61 000
6.106	Изготовление ортодонтического аппарата 3й ст.тяжести (более 4х доп.элементов, установка трехмерного винта)	72 500
6.107	Изготовление двухчелюстного аппарата	10000
6.108	Лечение ортодонтическим трейнером	6550
6.109	Изготовление аппарата Гербста, Pendulum, Frog	16100
6.110	Контрольное наблюдение с ортодонтическим аппаратом, трейнером; активация	350
6.111	Коорекция наклонной плоскости (накусочной площадки, окклюзионных накладок)	350
6.112	Определение конструктивного прикуса	250
6.113	Припасовка аппарата после починки	350
6.114	Примерка, припасовка одночелюстного аппарата	350
6.115	Примерка, припасовка двухчелюстного аппарата, трейнера	700
СПОРТИВНЫЕ КАПЫ		
6.116	Каппа детская облегченная (до 14 лет)	4600
6.117	Каппа детская усиленная (до 14 лет)	5200
6.118	Каппа спортивная (двуслойная для бокса, каратэ и т.д.)	5750
6.119	Каппа спортивная усиленная (хоккей)	6350
РЕМОНТ ОРТОДОНТИЧЕСКИХ АППАРАТОВ И ПРИСПОСОБЛЕНИЙ		
6.120	Ремонт 1-го перелома базиса в пластинке	800
6.121	Ремонт проволочных элементов пластинки	800
6.122	Ремонт несъемного ретейнера в пределах 1 зуба	800
6.123	Миниимплант	7700
6.124	"Мастер", "Пилот"	8850
6.125	"MDM 2000" ORMCO	12650
6.126	Керамические брекететы Clariti Advanced	55200
6.127	Самолигирующие брекететы (металлические) все кроме 3М	34500
6.128	Самолигирующие брекететы (металлические) 3М	43700
6.128	Самолигирующие брекететы (эстетические)	46000
6.129	Сапфировые брекететы ORMCO	34500

6.130	Лингвальные брекеты WIN	от 57500
6.131	Лингвальные брекеты Incognito	от 103500
6.132	Удерживатель пространства (стандартный)	3450
ПРИМЕЧАНИЕ:		
1	Фиксация отдельных брекетов при нарушении рекомендаций оплачивается дополнительно.	
2	Снятие брекетов и изготовление ретенционного аппарата оплачивается отдельно	
3	Срочное изготовление ортодонтических аппаратов и протезов предполагает увеличение стоимости на 50% (сроки обговариваются индивидуально)	
7. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ		
7.1	Замена матрицы в съемном протезе (без стоимости матрицы)	550
7.2	Снятие штампованной коронки	300
7.4	Снятие металлокерамической, цельнолитой коронки	450
7.5	Напыление простое	250
7.6	Напыление циркониевое	300
7.7	Напыление плазменное	200
7.8	Восстановление пластмассовой облицовки или фасетки	1100
7.9	Использование оптрагейта	600
7.10	Фотоотбеливание зубов Amazing White	7000
7.11	Лазерная коррекция уздечки	2900
7.12	Лазерная коррекция уздечки с наложением швов	4900
7.13	Профессиональная гигиена в молочном прикусе	1750
7.14	Профессиональная гигиена в постоянном прикусе	2300
7.15	Мед. Осмотр (школа, садик,	600
7.16	Фторирование всех зубов	2300
7.17	определение индекса гигиены полости рта	200
7.18	Профессиональная гигиена в сменном прикусе	2100
7.19	Постановка цельнометаллической коронки	2000

Утверждаю. Директор /Карпенко М.В./ 01.07.2018