

ООО "Дэнт"
ПРЕЙСКУРАНТ НА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Действует с 15.04.2021
 Управляющий ООО "Дэнт" Когтева Е.Б.



Код услуги	Наименование услуги	Цена услуги
	Общие	
2.1	Консультация и осмотр	500
2.1.2	Консультация с составлением плана лечения	690
2.1.3	Повторная консультация	200
2.2	Выдача справки о санации	210
2.3	Анестезия	450
2.12	Пришлифовка 1 зуба	195
2.6	Наложение временной пломбы	385
2.7	Наложение мышьяковистой пасты	175
2.10	Использование ретрактора "Optra Gate"	490
3.3.20PRM	Герметическая изоляция (коффердам)	705
2.11	Ингаляция ксеноном (1 процедура)	8615
2.00	Профосмотр	0
3.3.19.PRM	Восстановление стенки зуба перед эндодонтическим вмешательством	945
3.2.22.	Повторное посещение	200
	Общие виды работ PREMIUM	
2.1PR	Консультация и осмотр	500
2.3PR	Анестезия	540
2.12PR	Пришлифовка 1 зуба	225
2.6PR	Наложение временной пломбы	435
2.7PR	Наложение мышьяковистой пасты	175
	Лечение гиперстезии эмали и профилактика кариеса	
1.1	Обучение гигиене полости рта	200
1.1.1	Урок гигиены с подбором индивидуальных средств гигиены	2005
1.2	Индикация зубного налета	200
1.3	Снятие зубного налёта аппаратом «Аирфлоу»	2530
1.3.1	Снятие мягкого зубного налёта пастами (1зуб)	60
1.3.2.	Комплексная гигиена полости рта (Снятие твердых и мягких зубных отложений, Air Flow, фторирование, обучение гигиене)	5405
1.3.3	Комплекс профессиональной пародонтологической гигиены	6670
1.3.4	Поддерживающая гигиена для пациентов, находящихся на ортодонтическом лечении	2205
1.4.1	Покрытие зубов препаратом «Глуфторед» "Бифлюорид12" "Флюокаль" (одна челюсть)	550
1.4.2	Покрытие зубов препаратом «Эмаль/дентин ликвид», «Charm Sensy»(1 зуб)	385
1.4.3.	Ремотерапия "Тусс Мусс", "R.O.C.S медикал" (1 сеанс)	645
1.4.4	Герметизация фиссур материалом «Vetrimex»	785
1.4.5	Гель для домашнего отбеливания	5655
1.5	Исследование состояния пародонта системой Florida Probe	1670
1.6	Ремотерапия Stomysens	1250
2.10	Использование ретрактора "Optra Gate"	515
	Терапия	
3.2.22	Повторное посещение	200
	Лечение кариеса	
3.7.1	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	2565
3.7.2	Лечение поверхностного кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	3585
3.7.3	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	2930
3.7.4	Лечение среднего кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	4125
3.7.5	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	3115

3.7.6	Лечение глубокого кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	4665
3.7.7	Реставрация коронковой части зуба светополимерным материалом (без анестезии и рентген диагностики)	5400
	Лечение пульпита	
3.8.1	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	2520
3.8.2	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3125
3.8.3	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3755
3.8.4	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4380
	Лечение периодонтита (начальный этап)	
3.2.1	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	970
3.2.2	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	1210
3.2.3	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	1460
3.2.3.1	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	1720
	Лечение периодонтита (конечный этап)	
3.9.1	Лечение периодонтита 1-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	1400
3.9.2	Лечение периодонтита 2-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	1970
3.9.3	Лечение периодонтита 3-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	2545
3.9.4	Лечение периодонтита 4-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3125
	Подготовка к протезированию	
3.11.1	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	2160
3.11.2	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	2395
3.11.3	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	2645
	Пломбирование корневых каналов	
3.2.5	Пломбирование 1 канала форфенаном	545
3.2.6	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	835
3.2.7	Пломбирование 1 канала вертикальной конденсацией	1655
	Постановка пломбы	
3.10.1	Постановка пломбы из химического композита	2105
3.10.2	Постановка пломбы из светополимерного композита	3325
3.10.3	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	2545
	Реставрации	
3.2.21	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита Filtek-Suprime или Ecusit	4050
3.2.21.1	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита Filtek-Suprime или Ecusit (ранее леченого)	4830
	Дополнительные процедуры	
3.3.1	Пломбирование к/к лечебной пастой	175
3.3.2	Пломбирование к/к лечебной пастой на основе гидроокиси кальция	500
3.3.3	Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	995
3.3.4	Распломбирование к/к	500
3.3.7	Депофорез 1 канал	590
3.3.8	Электрофорез 1 канал	435
3.3.9	Пломбирование к/к Атацамитом	330
3.3.10	Диатермокоагуляция 1 канал	125
3.3.11	Электроодонтодиагностика 1 зуб	125
3.3.14	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	205
3.3.16	Удаление инородного тела с помощью ультразвука	905
3.3.17	Распломбировка к/к под штифт	285

3.3.18	Диагностическое препарирование зуба	620
3.3.19	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным материалом	1545
	Штифты	
3.4.1	Установка анкерного или титанового штифта	1125
3.4.3	Штифт стекловолоконный «DMG»	2805
3.4.4	Моделирование культи зуба с использованием «Relyx»	1525
3.4.5	Парапульпарный штифт (пин)	330
	Косметология и отбеливание	
3.6.1	Украшение на зуб «Twinkles» (стоимость работы определяется после консультации со специалистом)	3080
3.6.3	Внутриканальное отбеливание 1 сеанс	425
3.6.4	Отбеливание зубов системой «Zoom»	19990
3.6.5	Подготовка к ZOOM- отбеливанию (Fluoredex гель)	1910
	Хирургические манипуляции	
4.3.6.	Удаление фрагмента зуба	420
4.22.4.	Лечебная повязка в лунку «Коллапан» за одну гранулу	315
4.21.	Лечебная инъекция препаратами "Траумель", "Линкомицин"	315
	Лечение кариеса PREMIUM	
3.7.1PR	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	3070
3.7.2PR	Лечение поверхностного кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	4305
3.7.3PR	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	3510
3.7.4PR	Лечение среднего кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	4960
3.7.5PR	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	3725
3.7.6PR	Лечение глубокого кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	5590
3.7.7PR	Реставрация коронковой части зуба светополимерным материалом (без анестезии и рентген диагностики)	6480
	Лечение пульпита PREMIUM	
3.8.1PR	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3425
3.8.2PR	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3740
3.8.3PR	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4485
3.8.4PR	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5240
	Лечение периодонтита (начальный этап) PREMIUM	
3.2.1PR	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1170
3.2.2PR	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	1445
3.2.3PR	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	1755
3.2.3.1PR	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	2065
	Лечение периодонтита (заключительный этап) PREMIUM	
3.9.1PR	Лечение периодонтита 1-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	1670
3.9.2PR	Лечение периодонтита 2-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	2365
3.9.3PR	Лечение периодонтита 3-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3050
3.9.4PR	Лечение периодонтита 4-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3740
	Подготовка к протезированию PREMIUM	

3.11.1PR	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	2590
3.11.2PR	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	2860
3.11.3PR	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	3170
	Пломбировка корневых каналов PREMIUM	
3.2.5PR	Пломбирование 1 канала форфенаном	650
3.2.6PR	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	1000
3.2.7PR	Пломбирование 1 канала вертикальной конденсацией	1985
	Постановка пломбы PREMIUM	
3.10.1PR	Постановка пломбы из химического композита	2735
3.10.2PR	Постановка пломбы из светополимерного композита	3995
3.10.3PR	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	3150
	Реставрации PREMIUM	
3.2.21PR	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита Filtek-Suprime или Ecusit	4445
3.2.21.1PR	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита Filtek-Suprime или Ecusit (ранее леченого)	5330
	Дополнительные процедуры PREMIUM	
3.3.1PR	Пломбирование к/к лечебной пастой «Метапекс» или аналогами	210
3.3.2PR	Пломбирование к/к лечебной пастой «Коллапан гель»	600
3.3.3PR	Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	1190
3.3.4PR	Распломбирование к/к	600
3.3.7PR	Депофорез 1 канал	710
3.3.8PR	Электрофорез 1 канал	525
3.3.9PR	Пломбирование к/к Атацамитом	400
3.3.10PR	Диатермокоагуляция 1 канал	150
3.3.11PR	Электроодонтодиагностика 1 зуб	150
3.3.14PR	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	245
3.3.16PR	Удаление инородного тела с помощью ультразвука	1080
3.3.17PR	Распломбировка к/к под штифт	330
3.3.18PR	Диагностическое препарирование зуба	740
3.3.19PR	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным материалом	1855
	Штифты PREMIUM	
3.4.1PR	Установка анкерного или титанового штифта	1355
3.4.3PR	Штифт стекловолоконный «DMG»	3350
3.4.4PR	Моделирование культи зуба с использованием «Relyx»	1820
3.4.5PR	Парапульпарный штифт (пин)	400
	Косметология и отбеливание PREMIUM	
3.6.1PR	Украшение на зуб «Twinkles» (стоимость работы определяется после консультации со специалистом)	3700
3.6.3PR	Внутриканальное отбеливание	510
3.6.4PR	Отбеливание зубов системой «Zoom»	26400
3.6.5PR	Подготовка к ZOOM- отбеливанию (Fluoredex гель)	2295
	Лечение кариеса МИКРОСКОП	
3.7.1PRM	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы химического отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	3700
3.7.2PRM	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы светового отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	4720
3.7.3PRM	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы химического отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	4235
3.7.4PRM	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы светового отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	5435
3.7.5PRM	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы химического отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	4500

3.7.6PRM	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы светового отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	6050
3.7.7PRM	Реставрация коронковой части зуба светополимерным материалом с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	6775
	Лечение пульпита МИКРОСКОП	
3.8.1PRM	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3950
3.8.2PRM	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4870
3.8.3PRM	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5840
3.8.4PRM	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	6640
	Лечение периодонтита (начальный этап) МИКРОСКОП	
3.2.1PRM	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1500
3.2.2PRM	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	1850
3.2.3PRM	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	2260
3.2.3.1PRM	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	2655
	Лечение периодонтита (заключительный этап) МИКРОСКОП	
3.9.1PRM	Лечение периодонтита 1-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	2460
3.9.2PRM	Лечение периодонтита 2-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3105
3.9.3PRM	Лечение периодонтита 3-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3990
3.9.4PRM	Лечение периодонтита 4-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4860
	Постановка пломбы МИКРОСКОП	
3.10.1PRM	Постановка пломбы из химического композита	3280
3.10.2PRM	Постановка пломбы из светополимерного композита	4830
3.10.3PRM	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	3780
	Подготовка к протезированию МИКРОСКОП	
3.11.1.1PRM	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	3905
3.11.1.2PRM	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	4260
3.11.1.3PRM	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	4660
	Перелечивание МИКРОСКОП	
3.11.1PRM	Перелечивание 1-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	7415
3.11.2PRM	Перелечивание 2-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	11195
3.11.3PRM	Перелечивание 3-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	15015
3.11.6PRM	Перелечивание 4-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	17170
3.11.4PRM	Извлечение штифта (анкерного, стекловолоконного) из корневого канала	3475
3.11.5PRM	Извлечение вкладки из корневого канала	5790
	Пломбировка корневых каналов МИКРОСКОП	
3.2.5PRM	Пломбирование 1 канала форфенаном	820
3.2.6PRM	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	1275
3.2.7PRM	Пломбирование 1 канала вертикальной конденсацией	2540
3.3.1PRM	Пломбирование к/к лечебной пастой «Метапекс» или аналогами	760
3.3.2PRM	Пломбирование к/к лечебной пастой «Коллапан гель»	760
3.3.3PRM	Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	1225
3.3.4PRM	Распломбирование к/к	1010
3.3.7PRM	Депозит 1 канал	915

3.3.8PRM	Электрофорез 1 канал	685
3.3.9PRM	Пломбирование к/к Атацамитом	510
3.3.10PRM	Диатермокоагуляция 1 канал	185
3.3.11PRM	Электроодонтодиагностика 1 зуб	185
3.3.14PRM	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	310
3.3.16PRM	Удаление инородного тела с помощью ультразвука (паста, штифты, дентиклы, р-ф смесь, цемент, отломы инструментов и др.)	1850
3.3.17PRM	Распломбировка к/к под штифт	560
3.3.18PRM	Ревизия зуба с использованием операционного микроскопа	850
3.3.19PRM	Восстановление стенки зуба перед эндодонтическим вмешательством	995
3.3.21PRM	Фиксация керамической вкладки или винира с использованием операционного микроскопа	870
3.3.22PRM	Диагностическое препарирование зуба с использованием операционного микроскопа	740
3.3.23PRM	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным материалом с использованием операционного микроскопа	1900
	Пародонтология	
	Пародонтология основная	
4.34.1	Консультация пародонтолога	500
4.34.1.1	Консультация по слизистой полости рта	730
4.34.2	Диагностика заболевания пародонта, заполнение пародонтологической карты	505
4.34.3	Снятие назубных отложений с применением аппарата «Pieson Master 400», сглаживание поверхности корня кюретами Грейси (1 зуб)	795
4.34.4	Устранение рецессии десны, увеличение объема десневых тканей в области 1-3 зубов	6790
4.34.5	Устранение рецессии десны, увеличение объема десневых тканей в области одного квадранта	9990
4.34.6	Открытое снятие назубных отложений (лоскутная операция) в области 1- 3 зубов	6425
4.34.7	Открытое снятие назубных отложений (лоскутная операция) в области одного квадранта	8570
4.34.8	Удлинение коронковой части зуба	2595
4.34.9	Онкоскрининг ViziLite R Plus	6705
	Терапевтическая пародонтология	
3.5.1	Снятие зубных отложений 1 зуб	220
3.5.2	Полирование зубов всей полости рта после снятия зубных отложений (Аирфлоу)	2650
3.5.3	Полирование поверхности зубов пастами 1 зуб	65
3.5.4	Антисептическая обработка полости рта	440
3.5.5	Антисептическая обработка слизистой п/р в области одной челюсти	305
3.5.6	Аппликация препаратом «Йод-гликоль» в области до 3-х зубов	160
3.5.7	Наложение повязки «Septo-pack» в области до 3-х зубов	555
3.5.8	Наложение мазевой повязки в области 1 челюсти	305
3.5.9	Наложение кератопластических средств (Солкосерил адгезивная паста)	115
3.5.10	Наложение лечебной плёнки «Диплен» (1 полоска)	275
3.5.11	Обработка десны «Ваготилом»	115
3.5.12	Обработка слизистой при язвенно-некротическом стоматите Венсана (в том числе ферментами) 1 посещение	515
3.5.13	Обработка слизистой оболочки при травматических язвах, стоматитах	320
3.5.14	«Vector»-терапия 1 зуб	645
3.5.15	Оксигенотерапия	330
3.5.16	Коагуляция десневого края диатермокоагулятором в области 1 зуба	200
3.5.17	Наложение шины «Гласспан» при патологической подвижности зубов 1 зуб	1995
3.5.18	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 посещение)	1080
3.5.20	Инъекция лекарственных средств	275
3.5.19	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 сегмент)	720
	Пародонтология PREMIUM	
3.5.1PR	Снятие зубных отложений 1 зуб	265
3.5.2PR	Полирование зубов всей полости рта после снятия зубных отложений (Аирфлоу)	2915
3.5.3PR	Полирование поверхности зубов пастами 1 зуб	80
3.5.4PR	Антисептическая обработка полости рта	530
3.5.5PR	Антисептическая обработка слизистой п/р в области одной челюсти	360
3.5.6PR	Аппликация препаратом «Йод-гликоль» в области до 3-х зубов	190

3.5.7PR	Наложение повязки «Septo-pack» в области до 3-х зубов	655
3.5.8PR	Наложение мазевой повязки в области 1 челюсти	365
3.5.9PR	Наложение кератопластических средств (Солкосерил адгезивная паста)	135
3.5.10PR	Наложение лечебной плёнки «Диплен» (1 полоска)	340
3.5.11PR	Обработка десны «Ваготилом»	135
3.5.12PR	Обработка слизистой при язвенно-некротическом стоматите Венсана (в том числе ферментами) 1 посещение	630
3.5.13PR	Обработка слизистой оболочки при травматических язвах, стоматитах	375
3.5.14PR	«Vector»-терапия 1 зуб	770
3.5.15PR	Оксигенотерапия	375
3.5.16PR	Коагуляция десневого края диатермокоагулятором в области 1 зуба	250
3.5.17PR	Наложение шины «Гласспан» при патологической подвижности зубов 1 зуб	2395
3.5.18PR	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 посещение)	1300
3.5.20PR	Инъекция лекарственных средств	300
3.5.19PR	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 сегмент)	860
	Хирургия	
4.1	Консультация хирурга	350
4.2	Консультация хирурга имплантолога	500
4.3.1	Удаление одного молочного зуба	970
4.3.2	Удаление постоянного подвижного зуба	650
4.3.3	Удаление постоянного зуба простое	1210
4.3.4	Удаление постоянного зуба с рассечением корней	2550
4.3.5	Удаление ретинированного, дистопированного зуба	11035
4.3.6	Удаление фрагмента зуба	500
4.3.7	Удаление фрагмента молочного зуба	515
4.4	Лечение периостита в два посещения	1355
4.5	Лечение перекоронорита	1210
4.6	Удаление имплантата	2260
4.7	Удаление доброкачественного образования слизистой оболочки полости рта	2785
4.8	Раскрытие ретинированного зуба (райц-терапия)	1500
4.9.1	Вскрытие и дренирование абсцесса челюстно-лицевой локализации	2260
4.9.2	Вскрытие пародонтального абсцесса	1135
4.10	Удаление экзостоза	1750
4.11	Операция ампутация корня	2260
4.12.1	Пластика преддверия полости рта (вестибулопластика), соединительнотканых тяжей	8250
4.12.2.	Френулопластика	5255
4.12.3.	Первичная хирургическая обработка раны	2260
4.12.4	Пластика рецессии десны в области 1-го зуба или 1-го имплантата	9885
4.12.4.1	Пластика рецессии десны в области 1-го квадранта	18540
4.12.5	Пластика дефектов мягких тканей полости рта соединительнотканым трансплантатом с неба	11125
4.12.6	Пластика альвеолярного гребня с использованием аутокости	12335
4.12.7	Восстановление альвеолярного гребня собственной костью + PRF мембрана	13170
4.12.8	Восстановление объема челюсти собственной костью + PRF	13170
4.13.1	Операция цистэктомия/цистотомия без резекции верхушки корня	2260
4.13.2	Операция цистэктомия/цистотомия с резекцией верхушки корня	4500
4.13.3	Операция резекции верхушки корня	2260
4.13.4	Операция резекции верхушки корня с ретроградной пломбировкой канала	24720
4.13.5	Закрытие цервикальной резорбции	6680
4.14.1	Операция по поднятию гайморовой пазухи в пределах 1-2 зубов (синуслифтинг открытый)	20390
4.14.2	Операция по поднятию гайморовой пазухи в пределах 1-2 зубов (синуслифтинг закрытый)	8650
4.14.3	Операция по направленной костной регенерации	47250
4.14.4	Локальная стимуляция процесса регенерации (конц. тромбоцитарной плазмы)	3935
4.15	Гайморотомия	18700
4.15.1	Устранение перфорации верхнечелюстной пазухи слизисто-надкостничным лоскутом альвеолярного отростка верхней челюсти и слизистым	8650
4.15.2	Устранение перфорации верхнечелюстной пазухи слизисто-надкостничным лоскутом с неба (без стоимости материалов)	11125
4.16	Гингивэктомия/гингивотомия в области 1 зуба	1275

4.17.1	Закрытый кюретаж пародонтального кармана в области 1 зуба	755
4.17.2	Открытый кюретаж пародонтального кармана без учета костнопластического материала в области 1 зуба	905
4.17.3	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области одного сегмента (6 зубов) без учета костнопластического материала	4800
4.17.4	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области всех зубов без учета костнопластического материала	17990
4.17.5	Поддесневой кюретаж кюретажами Грейси в области 1 сегмента	5455
4.18	Коагуляция десны в области 1 зуба	705
4.19.1	Лоскутная операция в области одного имплантата (без учёта костнопластического материала)	3100
4.19.2	Лоскутная операция в области одного сегмента (6 зубов) без учета костнопластического материала	7300
4.19.3	Лоскутная операция в области всех зубов (без учета костнопластического материала)	22420
4.20	Лечение альвеолита в два посещения	755
4.21	Лечебная инъекция препаратами "Траумель", "Линкомицин"	315
4.22.1	Лечебная повязка на слизистую "Диплен-лента"	255
4.22.2	Лечебная повязка в лунку «Альвожил»	230
4.22.3	Лечебная повязка в лунку «Неоконес» за одну гранулу	230
4.22.4	Лечебная повязка в лунку «Коллапан» за одну гранулу	315
4.22.5	Пародонтологическая повязка "Septo-Pack" в области до трех зубов	505
4.22.6	Пародонтологическая повязка "Septo-Pack" в области одного сегмента (6 зубов)	835
4.22.7	Пародонтологическая повязка "Septo-Pack" в области всех зубов	2405
4.22.8	Лечебная повязка "Пародонкол" за одну пластину	3095
4.22.9	Турунда йодоформная (смена или установка)	230
4.23	Медикаментозная обработка одного зубодесневого кармана гелем "Гиалудент"	380
4.24.1	Остановка кровотечения с использованием гемостатической губки	250
4.24.2	Остановка кровотечения медикаментозными средствами	250
4.24.3	Гемостаз с герметизацией швов	2595
4.25.1	Переязка послеоперационной раны (механическая и медикаментозная)	240
4.25.2	Наложение швов в области одного зуба	400
4.25.3	Снятие швов, наложенных в другом лечебном учреждении	380
4.27.7	Операция установки одного имплантата фирмы Nobel	49875
4.27.8	Операция установки формирователя десны фирмы Nobel	3675
4.27.4	Операция установки одного имплантата фирмы ICX	30900
4.27.5	Операция установки формирователя десны ICX	3400
4.27.6	Операция установки имплантатов ICX или Alpha-Bio протокол all-on-4	156300
4.28	Операция установки одного имплантата фирмы Alpha Bio	29000
4.28.1	Операция установки формирователя десны фирмы Alpha Bio	950
4.29.1	Забор и подсадка костного блока	32920
4.29.2	Расщепление альвеолярного гребня	11550
4.29.3	Кость лиофилизированная (1блок)	8570
4.29.4	Мембрана нерезорбируемая	7070
4.29.17	Имплантация нерезорбируемой мембраны Cytoplast 13x19мм [AP]	37015
4.29.18	Имплантация нерезорбируемой мембраны Cytoplast 12x24мм [ANL]	31500
4.29.19	Имплантация нерезорбируемой мембраны Cytoplast 13x18мм [PP]	35040
4.29.20	Имплантация нерезорбируемой мембраны Cytoplast 14x24мм [AS]	49035
4.29.21	Имплантация нерезорбируемой мембраны Cytoplast 17x25мм [BL]	53520
4.29.22	Имплантация нерезорбируемой мембраны Cytoplast 20x25мм [PS]	63895
4.29.23	Имплантация нерезорбируемой мембраны Cytoplast 25x30мм [PL]	74490
4.29.24	Имплантация нерезорбируемой мембраны Cytoplast 30x40мм [XL]	89335
4.29.29	Имплантация нерезорбируемой мембраны OSSTEM	12600
4.29.5	Мембрана лиофилизированная резорбируемая(1 шт) Alpha Bio и др.	14220
4.29.6	Имплантация остеокондуктивного материала Bio-Oss (1 флакон 0,5г)	14785
4.29.16	Имплантация остеокондуктивного материала Bio-Oss (1 флакон 2г)	45360
4.29.7	Имплантация резорбируемой мембраны HPT Bio-Gide 16*22 мм (1 шт)	20370
4.29.8	Имплантация резорбируемой мембраны HPT Bio-Gide 25*25 мм (1 шт)	22365
4.29.28	Имплантация резорбируемой мембраны BOTISS 15*20 мм (1 шт)	14230
4.29.30	Имплантация резорбируемой мембраны Cerabon 15x20	20370
4.29.31	Имплантация резорбируемой мембраны Cerabon 20x30	22365

4.29.32	Применение пина для фиксации мембраны	1000
4.29.33	Применение микровинта для фиксации мембраны	750
4.29.9	Флис коллагеновый	5200
4.29.12	Переустановка имплантата	0
4.29.25	Имплантация остеокондуктивного материала Cerabon (0,5 мл)	11420
4.29.26	Имплантация остеокондуктивного материала Cerabon (1 мл)	12000
4.29.27	Имплантация остеокондуктивного материала Cerabon (2 мл)	16900
4.29.32	Использование остеокондуктивного материала для регенерации костной ткани	11235
4.30	Имплантация тромбоцитарного сгустка, полученного методом центрифугирования (1см кв)	1630
4.31	Повторный осмотр	0
4.32	Установка ортодонтического микроимплантата	17325
4.34	Заглушка для формирования костного кольца или фиксации мембраны ICX	6205
4.35	Использование хирургического ультразвука	1940
4.36	Коллагеновый конус	1030
	Лазерная хирургия и терапия	
4.33.1	Гингивэктомия/гингивотомия в области 1 зуба	1430
4.33.2	Френулопластика	5910
4.33.3	Вестибулопластика	8425
4.33.4	Разрез при периостите (ввод дренажа)	2530
4.33.5	Иссечение доброкачественного образования челюстно-лицевой локализации	4220
4.33.6	Удаление гипертрофированных мягких тканей в области 1 зуба	1430
4.33.7	Лечение перекоронорита	2530
4.33.8	Раскрытие ретинированного зуба (райц-терапия)	3050
4.33.9	Цистоэктомия/цистотомия	4220
4.33.10.1	Открытый кюретаж пародонтального кармана без учета костнопластического материала в области одного зуба	2030
4.33.10.2	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области одного сегмента (6 зубов) без учета костнопластического материала	10120
4.33.10.3	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области всех зубов в предчелюсти без учета костнопластического материала	25270
4.33.10.4	Лазерная обработка зубодесневого кармана	650
4.33.10.5	Остановка кровотечения лазерной коагуляцией	980
4.33.11	Сеанс лазеротерапии при лечении альвеолита	980
4.33.13	Лечение переимплантата	1960
4.33.14	Лазеротерапия стоматита, хейлита, герпеса, трещины губы, лейкоплакии (1 элемент)	1605
4.33.15	Сеанс лазеротерапии при лечении гиперчувствительности коронок и шеек зубов (1 зуб)	6105
4.33.16	Лазерная дезинфекция корневого канала	980
4.33.17	Удаление новообразований	5830
4.33.18	Иссечение тяжей слизистой оболочки лазером	1940
4.33.19	Коагуляция в области 1 зуба лазером	265
4.33.20	Лазер 1 сеанс	330
	Рентгенография	
5.1	Рентгенография (1 снимок)	220
5.2	Рентгенография (1 снимок с распечатыванием на принтере выдачей снимка на руки пациенту)	310
5.3	Рентгенография на ортопантомографе (1 полная ОПГ)	700
5.4	Рентгенография на ортопантомографе (1 сегмент)	435
5.5	Рентгенография на ортопантомографе (1 полная ОПГ) по направлениям врачей других ЛПУ и кабинетов	790
5.6	Рентгенодиагностика в формате 3D (120*85мм)	2660
5.7	Рентгенодиагностика в формате 3D (сегмент 50*50мм)	1260
5.8	Рентгенодиагностика в формате 3D (120*85мм) по направлению врачей другой ЛПУ и кабинетов	2660
5.9	Рентгенодиагностика в формате 3D (полная 150*150мм)	3870
5.14	Телерентгенограмма (ТРГ)	700
5.11	Контрольное КТ после оперативного вмешательства	700
5.12	Контрольное КТ после имплантации	700
5.13	Контрольное КТ после лечения	700
5.14	Запись исследования на диск	180

	Ортопедия	
6.4.9	Перебазировка съёмного пластиночного протеза	1580
6.7.1	Снятие штампованной коронки	480
6.7.2	Снятие цельнолитой или металлокерамической коронки методом распиливания	870
6.8.1	Цементировка 1 коронки на унифас	330
6.8.2	Цементировка 1 коронки на глассиономерный цемент FUJI	495
6.8.3	Цементировка 1 коронки на глассиономерный цемент FUJI-Plus	805
6.8.4.	Цементировка 1 коронки на Variolinek или Relyx	1430
6.8.5.	Цементировка 1 коронки на Cem-Implant Hand Mix	805
6.8.11.	Фиксация на временный цемент	210
6.9	Реставрация скола керамического покрытия (1 зуб)	1560
6.12	примерка	0
	Ортопедия	
6.12.	Примерка	0
6.14.1	Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть)	4850
6.14.2	Изготовление хирургического шаблона (более 3 имплантов на 1 челюсть)	7400
	Подготовка к протезированию (выполняется врачом)	
4.16.	Гингивэктомия/гингивотомия в области 1 зуба	1335
2.3.	Анестезия	495
2.6.	Наложение временной пломбы	390
2.10.	Использование ретрактора "Optra Gate"	540
3.5.17.	Наложение шины «Гласспан» при патологической подвижности зубов 1 зуб	1995
6.0.1	Применение диагностических моделей с постановкой зубов, для планирования операции стоматологической имплантации и (или) дальнейшего ортопедического лечения	2980
6.0.2	Консультация, цифровой протокол (сканирование, моделирование, фотопротокол)	3500
6.0.3	Применение артикулятора	5400
6.0.4	Анализ окклюзии (лицевая дуга)	4000
6.0.5	Снятие оттиска с одной челюсти альгинатной массой	400
6.0.6	Снятие оттиска с одной челюсти массой из С-силикона	600
	Металлокерамика	
6.1.1	1 коронка /зуб / и более в цельнолитом протезе (каждая),(декоративное покрытие входит в стоимость работы)	2420
6.1.2	Фасетка	2600
6.1.4	1 цельнолитая коронка в мостовидном протезе вместе с металлокерамикой	2950
6.1.7	1 цельнолитой зуб с напылением в съёмном пластиночном протезе	1740
6.2.6	1 коронка и более металлокерамики на имплантате фирмы Конмет (масса Noritake)	7500
6.2.7	1 коронка и более металлокерамики на имплантате фирмы Nobel (масса Noritake)	8645
6.2.8	1 коронка и более металлокерамики на имплантате фирмы Alpha Bio (масса Noritake)	8145
6.2.12	Винтовая металлокерамическая коронка на импланте Alpha Bio	9410
6.2.14	Винтовая металлокерамическая коронка на импланте ICX	11395
6.2.15	Винтовая металлокерамическая коронка на импланте Nobel	13640
6.2.9.	1 коронка и более металлокерамики на уступе (1 зуб)	7235
6.2.10	Использование краевого фарфора (1 коронка)	960
6.2.11	1 высокоэстетическая коронка металлокерамики на уступе (1 зуб)	9430
6.2.13	1 коронка и более металлокерамики на имплантате фирмы ICX	8530
	Супроструктуры	
6.3.3	Головка опорная фирмы Alpha Bio	7235
6.3.4	Головка опорная фирмы Nobel	23245
6.3.13	Головка опорная фирмы ICX	10400
6.3.15	Головка опорная фирмы ICX из диоксида циркония	20715
6.3.5	1 головка аттачмен для фиксации съёмного протеза на имплант	6450
6.3.6	Абатмент Конмет	8640
6.3.7	Индивидуальный абатмент Alpha Bio	11000
6.3.8	Индивидуальный абатмент Nobel	22330
6.3.9	Индивидуальный абатмент из диоксида циркония Alpha Bio	15600

6.3.21	Индивидуальный абатмент фирмы Nobel из диоксида циркония	24270
6.3.18	Индивидуальная опорная головка ICX из диоксида циркония	20000
6.3.12	Использование AlphaLocator	18260
6.3.17	Колпачок AlphaLocator	4795
6.3.10	Индивидуальный абатмент из блока E-max	20030
6.3.14	Индивидуальный абатмент ICX	14500
6.3.16	Временный абатмент ICX	3850
6.3.11	Временный абатмент Alpha Bio	3250
6.3.20	Временный абатмент Nobel	9000
6.3.19	Один multi unit для имплантатов ICX или Alpha-Bio по системе all on 4	10900
	Съемная аппаратура	
6.4.3	Частичный съемный пластиночный протез с импортными зубами	9900
6.4.4	Полный съемный пластиночный протез с импортными зубами	10950
6.4.5	Частичный съемный нейлоновый протез (Valplast - США)	20735
6.4.13	Съемный протез с балочным креплением	38405
6.4.6	Бюгельный протез	13670
6.4.6.1	Бюгельный протез с нейлоновыми кламмерами	20420
6.4.7	Бюгельный протез с импортными зубами	15400
6.4.8	Бюгельный протез на замковых креплениях	33000
6.4.9	Перебазировка съемного пластиночного протеза	1580
6.4.10	Ремонт съемного пластиночного протеза	1420
6.4.11	Армирование съемного пластиночного протеза	1185
6.4.12	Армирование протеза (хромокоб.сплав)	5540
6.4.14	Изготовление индивидуальной ложки	3565
6.4.15	Литой кламер для частичного съемного протеза	2135
6.4.18	Индивидуальная спортивная капа	7770
6.4.17	Смена матриц в съемном протезе	2200
6.4.26	Перебазировка протеза all-on-4 (вторая и последующие)	6900
6.4.20	Протез на имплантатах ICX или Alpha-Bio по протоколу all-on-4	60000
6.4.21	Протезирование частично съемным протезом из материала Acryfree	19360
6.4.22	Протезирование зубов полным съемным протезом из материала Acryfree	24200
6.4.23	Использование высокоэстетичных зубов на съемном протезе (1 челюсть)	5445
6.4.24	Приварка высокоэстетичного зуба от (1 до 3 зубов)	2180
6.4.25	Съемный Ацеталовый протез на 1 челюсть	34650
	Вкладки	
6.5.1	Литая культевая вкладка на резцы, клыки	2125
6.5.2.	Литая культевая вкладка на премоляры, моляры	4155
	Временные конструкции	
6.6.1.1	1 временная коронка (зуб) из пластмассы по технологии CAD/CAM	2990
6.6.2	1 временная коронка (зуб) из композита	1880
6.6.5	Армирование моста из временных коронок	2275
6.4.16	Временный съемный пластиночный протез (на время имплантации)	9900
6.6.7	Прототип постоянных коронок при гнатологическом лечении и диагностике	3240
6.6.8	Временная коронка на имплант	2930
	Дополнительные работы	
6.6.3	Диагностические модели	1580
6.6.4	Ночная каппа на 1 челюсть	2365
6.7.1	Снятие штампованной коронки	480
6.7.2	Снятие цельнолитой или металлокерамической коронки методом распиливания	870
6.8.1	Цементировка 1 коронки на унифас	330
6.8.2	Цементировка 1 коронки на глассиономерный цемент FUJI	495
6.8.3	Цементировка 1 коронки на глассиономерный цемент FUJI-Plus	805
6.8.4	Цементировка 1 коронки на Variolinek или Relyx	1430
6.8.5	Цементировка 1 коронки на Cem-Implant Hand Mix	805
6.8.11	Фиксация на временный цемент	210
6.9	Реставрация скола керамического покрытия (1 зуб)	1560
6.8.6	Малая функциональная диагностика	12950
6.8.7	Диагностика бруксизма Brux Checker	5180
6.8.8	Сплинт-терапия	14245
6.8.9	Диагностическое исследование на аппарате CODIAX	15540
6.8.10	Диагностическое моделирование зубов в артикуляторе (1 зуб)	1035

	Протезирование с использованием сплавов драгметаллов	
6.10.1	Коронка керамическая на золото-платиновом сплаве	39490
6.10.2	Коронка керамическая на золото-платиновом сплаве с опорой на имплант	52635
6.10.3	Зуб искусственный в мостовидном золото-керамическом протезе	47705
6.10.4	Коронка цельнолитая из золото-платинового сплава	52635
6.10.5	Коронка цельнолитая из золото-платинового сплава с опорой на имплантат	57585
6.10.6	Зуб искусственный цельнолитой из золото-платинового сплава	59235
6.10.7	Коронка керамическая на серебрянно-палладиевом сплаве	29645
6.10.8	Коронка керамическая на серебрянно-палладиевом сплаве с опорой на имплант	38170
6.10.9	Зуб искусственный в мостовидном серебрянно-палладиевом протезе	32090
6.10.10	Коронка цельнолитая из серебрянно-палладиевого сплава	30580
6.10.11	Коронка цельнолитая из серебрянно-палладиевого сплава с опорой на имплант	37950
6.10.12	Зуб искусственный в цельнолитом протезе из серебрянно-палладиевого сплава	36355
6.10.13.	Литая культевая вкладка на резцы, клыки из драг. металла (золото-платинового сплава)	36190
6.10.14.	Литая культевая вкладка на премоляры, моляры из драг. металла (золото-платинового сплава)	42790
6.10.15	Литая культевая вкладка на резцы, клыки из драг. металла (серебрянно-палладиевого сплав)	25520
6.10.16.	Литая культевая вкладка на моляры и премоляры из серебрянно-палладиевого сплава	36190
6.10.17	Литая культевая вкладка на резцы и клыки из драг. металла (серебро)	3625
6.10.18.	Литая культевая вкладка на премоляры, моляры из драг. металла (серебро)	5445
	Безметалловая керамика	
6.11.1	Коронка керамическая (технология Impress)	18500
6.11.2	Винир керамический (технология Impress)	18500
6.11.3	Вкладка керамическая (технология Impress)	18500
6.11.8	Винтовая коронка на импланте Alpha Bio из блока E-max	26325
6.11.4	Коронка керамическая (технология CAD/CAM, CEREC)	18500
6.11.5	Винир керамический (технология CAD/CAM, CEREC)	18500
6.11.6	Реставрация керамическая (технология CAD/CAM, CEREC)	14710
6.11.16	Реставрация керамическая (технология CAD/CAM, CEREC) (протезирование с использованием оптических средств визуализации)	16170
6.11.10	Винтовая коронка на импланте Alpha Bio из диоксида циркония с нанесением керамической массы	36000
6.11.11	Вкладка из диоксида циркония	24100
6.11.13	Винтовая коронка на импланте ICX из блока E-max	32890
6.11.14	Винтовая коронка на импланте ICX из диоксида циркония с нанесением керамической массы	44475
6.11.15	Винтовая коронка на импланте ICX из диоксида циркония	39170
6.11.17	Винтовая коронка на импланте Nobel из диоксида циркония	40600
6.11.18	Винтовая коронка на импланте Nobel из диоксида циркония с нанесением керамической массы	44500
6.11.12	Коронка из диоксида циркония с нанесением керамической массы	24100
6.11.7	Коронка керамическая на диоксиде циркония (технология CAD/CAM, CEREC)	24100
6.11.9	Винтовая коронка на импланте Alpha Bio из диоксида циркония	31350
6.11.19	Изготовление керамической коронки с применением цифрового протокола или оптических средств	24100
	Детская стоматология	
8.1	Консультация детского терапевта	500
8.2.	Анестезия	560
8.3	Определение индекса гигиены	260
8.4	Обучение ребенка гигиене и профилактике	340
8.5.	Работа с неконтактным ребенком 30мин	590
8.6.	Покрытие зубов препаратом «Эмаль/дентин ликвид», «Charm Sensy»(1 зуб)	510
8.7	Покрытие одного зуба фторлаком	260
8.8.	Постановка стандартной коронки 3М	4710
8.9.	Установка держателей места при раннем удалении 4, 5 зубов	5300
8.10.	Удаление одного молочного зуба	925
8.11.	Удаление фрагмента молочного зуба	415

	ЛЕЧЕНИЕ КАРИЕСА	
8.2.1	Расшлифовка фиссуры с закрытием 1 фиссуры материалом светового отверждения	2090
8.2.2	Лечение кариеса методом ICON	4090
8.2.3	Лечение кариеса молочного зуба с постановкой пломбы СИЦ и химического отверждения	4600
8.2.4	Лечение кариеса молочного зуба с постановкой пломбы из компомера	4795
8.2.5	Лечение кариеса молочного зуба с постановкой пломбы из композита	4965
8.2.6	Лечение поверхностного кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы химического отверждения	3505
8.2.7	Лечение поверхностного кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы светового отверждения	4600
8.2.8	Лечение среднего кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы химического отверждения	4005
8.2.9	Лечение среднего кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы светового отверждения	5660
8.2.10	Лечение глубокого кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы химического отверждения	4795
8.2.11	Лечение глубокого кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы светового отверждения	6380
	ЛЕЧЕНИЕ ПУЛЬПИТА	
8.3.1	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в одно посещение (хим. пломба)	7125
8.3.1.1	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в одно посещение (свет. пломба)	8910
8.3.2	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в несколько посещений (первое посещение)	2395
8.3.3	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в несколько посещений (2-3 посещение) хим пломба	4045
8.3.3.1	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в несколько посещений (2-3 посещение) свет. пломба	5390
8.3.4	Наложение девитализирующей пасты при пульпите	255
8.3.5	Лечение пульпита постоянного зуба методом витальной ампутации (пломба хим. отверждения)	7650
8.3.6	Лечение пульпита постоянного 1-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгендиагностики, пломбирования корневого канала)	4200
8.3.7	Лечение пульпита постоянного 2-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгендиагностики, пломбирования корневых каналов)	4345
8.3.8	Лечение пульпита постоянного 3-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгендиагностики, пломбирования корневых каналов)	5315
8.3.9	Лечение пульпита постоянного 4-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгендиагностики, пломбирования корневых каналов)	6300
	ЛЕЧЕНИЕ ПЕРИОДОНТИТА	
8.4.1	Лечение периодонтита 1-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгендиагностики, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования корневого канала)	3570
8.4.2	Лечение периодонтита 2-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгендиагностики, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования корневых каналов)	4780
8.4.3	Лечение периодонтита 3-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгендиагностики, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования корневых каналов)	5285
8.4.4	Лечение периодонтита 4-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгендиагностики, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования корневых каналов)	6535
8.4.5	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 1-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгендиагностики)	1345
8.4.6	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 2-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгендиагностики)	1825
8.4.7	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 3-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгендиагностики)	2295

8.4.8	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 4-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгендиагностики)	2770
	ДОПОЛНИТЕЛЬНО	
8.5.1	Постановка пломбы из химического композита	2920
8.5.2	Постановка пломбы из композита светового отверждения	4340
8.5.3	Постановка временной пломбы	435
8.5.4	Пломбирование 1 канала Метапекс	250
8.5.5	Пломбирование 1 канала Коллапан	705
8.5.6	Пломбирование Триоксидент	1270
8.5.7	Пломбирование корневого канала форфенаном	700
8.5.8	Пломбирование корневого канала латеральной конденсацией	1070
8.5.9	Пломбирование корневого канала вертикальной конденсацией	2120
8.5.10	установка временной коронки на молочный зуб	2590
	Ортодонтия	
	Общие	
10.1.1	Консультация врача-ортодонта	500
10.1.1.1	Консультация врача-ортодонта пациентов находящихся на лечении в других ЛПУ	1000
10.1.1.2	Консультация врача-ортодонта первичная + анализ КТ для дальнейшего лечения	1000
10.1.2	Консультация детей до 6-ти лет	330
10.1.9	Консультация гнатолога	1650
10.1.10	Повторная консультация гнатолога	770
10.1.11	Консультация с брекет-системами из других ЛПУ	5500
10.1.3	Диагностическое посещение при лечении на несъем ап.	1650
10.1.4	Диагностическое посещение при лечении на съем ап.	550
10.1.8	Повторный осмотр при лечении на съемном аппарате	440
10.1.5	Составление плана лечения	220
10.1.6	Контрольный осмотр после окончания лечения	220
10.1.7	Оказание экстренной помощи пациентам, находящимся на наблюдении у ортодонта в другом ЛПУ	1100
10.1.12	Расчет ТРГ	3850
	Съемная аппаратура	
10.2.1.1	Профилактический съемный протез (1 зуб)	6710
10.2.1.11	Каждый дополнительный зуб в профилактическом съемном протезе	605
10.2.1.2	Вестибулярная пластинка ретенционная	6600
10.2.1.3	Вестибулярная пластинка с винтом	8800
10.2.1.7	Вестибулярная пластинка с активным элементом и винтом	9900
10.2.1.4	Вестибулярная пластинка с пружинами	6600
10.2.1.5	Починка съемного аппарата	1700
10.2.1.6	Изготовление наклонной плоскости	550
10.2.2	Установка LM-активатора	8835
10.2.3	Установка трейнера	9900
10.2.4	Установка трейнера I-3	8045
10.2.5	Установка подбородочной тяги	3330
10.2.6	Установка лицевой маски	3330
10.2.7	Установка лицевой дуги	3330
10.2.8	Установка губного бампера/защитки для языка	3330
10.2.9	Повторное посещение на съемной аппаратуре	440
10.2.10	Индивидуальная спортивная каппа	6600
10.2.11	Лицевая маска	15400
10.2.12	Накладки для лицевой маски (1 комплект)	2200
10.2.13	Твин-блок	19800
10.2.14	Аппарат Френкеля	17600
10.2.20	Аппарат Марко Росса	19800
10.2.15	Аппарат по типу Гербста	19800
10.2.19	Аппарат Дерихсвайлера	19800
10.2.16	Корректор эластопозиционер по типу трейнера	5720
10.2.17	Аппарат Брюкля	11000
10.2.18	Использование эластопозиционера (корректора)	8835
	Вестибулярные брекететы	

10.3.1	Фиксация брекетов Damon Clear на верхнюю челюсть	47250
10.3.1.1	Фиксация брекетов Damon Clear на нижнюю челюсть	45150
10.3.6	Фиксация брекетов Damon Q на верхнюю челюсть	34650
10.3.7	Фиксация брекетов Damon Q на нижнюю челюсть	34650
10.3.8	Фиксация эстетических лигатурных брекетов на верхнюю челюсть	38850
10.3.9	Фиксация эстетических лигатурных брекетов на нижнюю челюсть	38850
10.3.10	Фиксация металлических лигатурных брекетов на верхнюю челюсть	21000
10.3.11	Фиксация металлических лигатурных брекетов на нижнюю челюсть	21000
10.3.29	Фиксация металлических лигатурных брекетов BioMIM на верхнюю челюсть	19425
10.3.30	Фиксация металлических лигатурных брекетов BioMIM на нижнюю челюсть	19425
10.3.31	Фиксация металлических самолигирующихся брекетов H4 на верхнюю челюсть	34650
10.3.32	Фиксация металлических самолигирующихся брекетов H4 на нижнюю челюсть	34650
10.3.12	Фиксация брекетов Orthos системы 2*4 на одну челюсть	15750
10.3.13	Фиксация частичной брекет-системы металлической	15750
10.3.13.10	Фиксация частичной брекет-системы прозрачной	22050
10.3.13.1	Фиксация одиночного элемента	330
10.3.13.2.1	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon Clear)	3850
10.3.13.2.2	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon 3)	1175
10.3.13.2.3	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon mx/Q)	2420
10.3.13.2.4	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Orthos)	1100
10.3.13.2.5	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Inspire Ice)	2750
10.3.13.3	фиксация замка-трубки	1100
10.3.13.4	фиксация брекет-кнопки	660
10.3.13.5	фиксация брекета bite-turbos	1100
10.3.13.6	фиксация брекет-кнопки из композита	770
10.3.13.7	Плановая рефиксация брекет-системы	3300
10.3.13.8	Фиксация накусочного брекета из композита	770
10.3.14	Установка дуги на самолигирующиеся брекеты	3300
10.3.15	Установка дуги на лигатурные брекеты	4400
10.3.16	Лигирование Me-й лигатурой одного элемента	165
10.3.17	Лигирование эстетической (тефлон.эластичес) лигатурой одного элемента	220
10.3.18	Лигирование 8-образным связыванием группы зубов	550
10.3.19	Наложение тяги Tie-back	165
10.3.20	Наложение эластической цепочки (1 звено)	135
10.3.21	Лассо-тяга	330
10.3.22	Наложение межчелюстной тяги + пакет резинок с собой	330
10.3.23	Установка крючка на дугу	275
10.3.24	Установка раскрывающей пружины на дугу	880
10.3.25	Установка крючков на брекеты Damon	275
10.3.27	Наложение окклюзионных накладок	550
10.3.28	Апроксимальная сепарация в обл. одного контакта	330
10.3.33	Установка торковой пружины	1650
10.3.34	Установка многопетлевой дуги	6600
10.3.26	Нанесение изгиба на дугу	220
	Микроимпланты	
10.4.1	Установка микроимпланта + стоимость микроимпланта	13200
10.4.2	Установка микроимпланта повторная	2200
10.4.3	Крючок на дугу для тяги к микроимпланту	815
10.4.4	Наложение пружины к микроимпланту	1615
	Другие ортодонтические конструкции	
10.5.1	Аппарат для дистализации моляров	14640
10.5.2	Аппарат для лечения II класса	20500
10.5.3	Установка сепарационного кольца	470
10.5.4	Подбор и установка кольца	1030
10.5.5	Установка ортодонтической коронки	3080
10.5.6	Повторная цементировка колца/коронки	220
	Лингвальные брекеты	
10.6.1	Фиксация лингвальных брекетов системы Social Six на верхнюю челюсть	15250
10.6.2	Фиксация лингвальных брекетов системы Social Six на нижнюю челюсть	15250
10.6.3	Фиксация лингвальных брекетов системы "STB" на верхнюю челюсть	31765
10.6.4	Фиксация лингвальных брекетов системы "STB" на нижнюю челюсть	31765

10.6.5	Установка дуги на лингвальные брекет	2275
10.6.6	Лигирование одного лингвального брекета	155
10.6.7	Лигирование 8-образным связыванием группы зубов	375
10.6.8.1	повторная фиксация одиночного элемента	365
10.6.8.2	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного	1805
10.6.8.3	фиксация замка-трубки взамен утраченного/испорченного	1470
10.6.9	Наложение тяги Tie-back	220
10.6.10	Наложение эластической цепочки (1 звено)	175
10.6.11	Лассо-тяга	330
10.6.12	Наложение межчелюстной тяги + пакет резинок с собой	275
10.6.13	Установка крючка на лингвальную дугу	275
10.6.14	Установка раскрывающей пружины на лингвальную дугу	800
10.6.15	Нанесение изгиба на лингвальную дугу	275
10.6.16	Диагностическое Set-Up моделирование одной челюсти	53240
10.6.17	Диагностическое Set-Up моделирование двух челюстей	106480
	Снятие брекетов	
10.7.1	Снятие брекетов с одной челюсти	7660
10.7.1.1	Снятие брекетов с двух челюстей	13060
10.7.2	Фиксация проволочного ретейнера на одну челюсть	5000
10.7.3	Фиксация СВ ретейнера на одну челюсть	8790
10.7.4	Капа ретенционная на одну челюсть	2600
10.7.4.1	Капа корректирующая на одну челюсть	4400
10.7.5	Шина DAMON	9325
10.7.6	Подклейка ретейнера на один зуб	550
10.7.7	Снятие ретейнера	2200
10.7.8	Снятие ортодонтического клея с одного зуба	550
	Дополнительно	
10.8.1	Снятие оттисков, получение диагностических моделей (ед.)	1650
10.8.2	Окклюзионная накладна с гнатологическим элементом на один зуб	770
10.8.3	Установка стопора (ед.)	265
10.8.4	Изготовление и установка небного бюгеля	5325
10.8.5	Изготовление и установка лингвальной дуги	5325
10.8.6	Лечение с применением аппарата Quad-helix, аппарата Хансе (ед.)	6655
10.8.7	Инфильтрация кариеса препаратом ICON (один зуб)	2400
10.8.8	Ортодонтический аттачмен на 1 зуб	535
10.8.9	Использование воска ортодонтического	330
10.8.10	Использование крючка для эластичной тяги	220
	ПРОЗРАЧНЫЕ КАПЫ	
10.9.1	Диагностическое моделирование на 3D Smile с составлением плана лечения	44000
10.9.2	1й этап лечения на капах 3D Smile	49500
10.9.3	2й этап лечения на капах 3D Smile	49500
10.9.4	3й этап лечения на капах 3D Smile	49500
10.9.5	4й этап лечения на капах 3D Smile	49500
10.9.6	5й этап лечения на капах 3D Smile	33000
10.9.7	Супер-короткий курс до 5 этапов I-этап лечения	49500
10.9.8	Супер-короткий курс до 5 этапов II-этап лечения	49500
	ЛАБОРАТОРИЯ	
	Соскобы слизистых, отделяемое везикул	
11.1.1	Вирус простого герпеса (Herpes Simplex Virus, HSV) 1 и 2 типа, кач. определение ДНК	225
11.1.2	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кач. определение ДНК	280
11.1.3	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus), кач. определение ДНК	225
11.1.4	Вирус герпеса 6 типа (Human Herpes Virus 6, HHV), кач. определение ДНК	335
11.1.5	Вирус герпеса человека 8 типа (Human Herpes Virus 8, HHV), кач. определение ДНК	335
11.1.6	Вирус Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster Virus, VZV), кач. определение ДНК	310
11.1.7	Цитомегаловирус /вирус Эпштейна-Барр /вирус герпеса 6 типа (Cytomegalovirus/Epstein-Barr virus/Human Herpes Virus 6), кач. определение ДНК	870
11.1.8	Типирование вируса простого герпеса (Herpes Simplex Virus, HSV) 1 и 2 типа) кач. определение ДНК	245

	Грибковые инфекции и простейшие	
11.1.9	Кандида (Candida albicans), кач. ДНК	215
11.1.10	Кандида (Candida albicans /glabrata /kruzei), определение вида, кач. ДНК	645
11.1.11	Кандида (Candida albicans /glabrata /kruzei/parapsilosis/tropicalis), определение вида и кол. определение ДНК	2105
	ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
11.2.1	Экспресс-исследование диагностических биопсий (кроме пункционных) разных органов и тканей при воспалении, дисфункции, дисплазии, опухолях, требующих уточнения гистогенеза, степени инвазии, стадии прогрессирования. ВНИМАНИЕ: В рамках дифф.диагностики Helyc	1665
11.2.2	Исследование операционного материала разных органов и тканей при инфекционных заболеваниях, опухолях ясного гистогенеза без дисплазии, гранулематозном воспалении (3 категория сложности) (день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	2200
11.2.3	"Исследование операционного материала разных органов и тканей при воспалении, дисфункции, дисплазии, опухолях, требующих уточнения гистогенеза, степени инвазии, стадии прогрессирования (4 стадия сложности). ВНИМАНИЕ: в рамках дифф. диагностики Helycobacter"	2795
11.2.4	Исследование пункционных биопсий различных органов и тканей, биопсий и операционного материала при иммунопатологических процессах, опухолях и опухолеподобных поражениях (5 категория сложности) (* день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	3995
11.2.5	Исследование костно-хрящевых тканей, включая декальцинацию операционного материала (* день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	3065
	ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
11.3.1	Дифференциальная диагностика рака, сарком, лимфом (1 маркер). Окончательная стоимость исследования и количество используемых маркеровопределяется после завершения исследования. Максимальное количество маркеров-10 (день доставки б/м в лабораторию не учитыв	3395
	БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
11.4.1	Экспресс-анализ на чувствительность к антибиотикам с последующей идентификацией возбудителя. *Предварительное заключение - 1-2 дня. Окончательное заключение - 5 дней. ВНИМАНИЕ: в случае недостаточного количества микробных единиц в образце, определение ан	1440
11.4.2	Посев на микрофлору + анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (для аэробов)	1400
11.4.3	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1120
11.4.4	Определение чувствительности к антимикотикам	410
11.4.5	Определение чувствительности к бактериофагам	275
11.4.6	Посев на анаэробную инфекцию	1265
11.4.7	Идентификация и определение чувствительности к антибиотикам с использованием автоматизированной системы WalkAway 40Si	1320
11.4.8	Определение чувствительности к антибиотикам дискодиффузионным методом (для тестов, где антибиограмма не предусмотрена)	610