

ООО "Дэнт"
ПРЕЙСКУРАНТ НА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Действует с 06.05.2026 г.

Управляющий ООО "Дэнт" _____

Когтева Е.Б.



Код услуги	Наименование услуги	Цена услуги
Общие		
	Общие	
2.1	Консультация и осмотр	725
2.1.2	Консультация с составлением плана лечения	1000
2.1.3	Повторная консультация	290
2.1.4	Консультация с использованием Диагнокат	3300
2.15	Цифровое исследование полости рта	1815
2.2	Выдача справки о санации	320
2.3	Проведение анестезии	660
2.12	Пришлифовка 1 зуба	285
2.6	Наложение временной пломбы	565
2.7	Наложение девитализирующей пасты	260
2.10	Использование ретрактора "Optra Gate"	720
3.3.20PRM	Использование герметической изоляции (коффердама)	1025
2.00	Профосмотр	0
3.2.22.	Повторное посещение	290
	Общие виды работ PREMIUM	
2.1PR	Консультация и осмотр	725
2.3PR	Проведение анестезии	785
2.12PR	Пришлифовка 1 зуба	335
2.6PR	Наложение временной пломбы	645
2.7PR	Наложение девитализирующей пасты	285
	Анестезиология	
2.20	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0
2.21	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	0
2.22	Проведение комбинированного ингаляционного наркоза с использованием Севорана, Пропофола (первые 60 минут)	18900
2.23	Проведение комбинированного ингаляционного наркоза с использованием Севорана, Пропофола (последующие 30 минут)	9450
2.24	Проведение комбинированного эндотрахеального наркоза с использованием Севорана, Пропофола (первые 60 минут)	18900
2.25	Проведение комбинированного эндотрахеального наркоза с использованием Севорана, Пропофола (последующие 30 минут)	9450
	Лечение гиперстезии эмали и профилактика кариеса	
1.1	Обучение гигиене полости рта	280
1.1.1	Урок гигиены с подбором индивидуальных средств гигиены	2805
1.2	Индикация зубного налета	280
1.3	Снятие зубного налёта аппаратом «Аирфлоу»	3540
1.3.2.	Комплексная гигиена полости рта (Снятие твердых и мягких зубных отложений, Air Flow, фторирование, обучение гигиене)	7555
1.3.5.	Комплексная гигиена по протоколу GBT	10150
1.3.6.	Комплексная гигиена по протоколу GBT для детей в возрасте до 14 лет	6150
1.3.3	Комплекс профессиональной пародонтологической гигиены	9330
1.3.4	Поддерживающая гигиена для пациентов, находящихся на ортодонтическом лечении	3080
1.4.1	Покрытие зубов препаратом «Глуфторед» "Бифлюорид12" "Флюокаль" (одна челюсть)	765
1.4.2	Покрытие зубов препаратом «Эмаль/дентин ликвид», «Charm Sensy» (1 зуб)	540
1.4.3.	Ремотерапия "Тусс Мусс", "R.O.C.S медикал" (1 сеанс)	905
1.4.4	Герметизация фиссур материалом «Vetrimer»	1095
1.4.5	Использование геля для домашнего отбеливания	7900

1.5	Исследование состояния пародонта системой Florida Probe	2340
1.6	Ремонтотерапия Stomysens	1750
2.10	Использование ретрактора "Optra Gate"	690
Терапия		
3.2.22	Повторное посещение	290
Лечение кариеса		
3.7.1	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	3795
3.7.2	Лечение поверхностного кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	5190
3.7.3	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	4255
3.7.4	Лечение среднего кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	6055
3.7.5	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	4525
3.7.6	Лечение глубокого кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	6855
3.7.7	Реставрация коронковой части зуба светополимерным материалом (без анестезии и рентген диагностики)	7920
Лечение пульпита		
3.8.1	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3685
3.8.2	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4580
3.8.3	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5500
3.8.4	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	6415
Лечение периодонтита (начальный этап)		
3.2.1	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1340
3.2.2	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	1735
3.2.3	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	2075
3.2.3.1	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	2370
Лечение периодонтита (конечный этап)		
3.9.1	Лечение периодонтита 1 к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	2050
3.9.2	Лечение периодонтита 2-к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	2890
3.9.3	Лечение периодонтита 3-к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	3730
3.9.4	Лечение периодонтита 4-к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	4580
Подготовка к протезированию		
3.11.1	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	3165
3.11.2	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	3510
3.11.3	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	3870
Пломбирование корневых каналов		
3.2.5	Пломбирование 1 канала форфенаном	800
3.2.6	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	1220
3.2.7	Пломбирование 1 канала вертикальной конденсацией	2420
Постановка пломбы		
3.10.1	Постановка пломбы из химического композита	3065
3.10.2	Постановка пломбы из светополимерного композита	4680
3.10.3	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	3590
Реставрации		
3.2.21	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита Harmonize, Estelite	5930
3.2.21.1	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита Harmonize, Estelite (ранее леченого)	8175

	Дополнительные процедуры	
3.3.1	Пломбирование к/к лечебной пастой	255
3.3.2	Пломбирование к/к лечебной пастой на основе гидроксида кальция	730
3.3.3	Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	1460
3.3.4	Распломбирование к/к	730
3.3.7	Депофорез 1 канал	865
3.3.8	Электрофорез 1 канал	645
3.3.9	Пломбирование к/к Атацамитом	485
3.3.10	Диатермокоагуляция 1 канал	185
3.3.11	Электроодонтодиагностика 1 зуб	185
3.3.14	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	305
3.3.16	Удаление инородного тела с помощью ультразвука	1325
3.3.17	Распломбировка к/к под штифт	1650
3.3.18	Диагностическое препарирование зуба	915
3.3.19	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным материалом	2260
	Штифты	
3.4.1	Установка анкерного или титанового штифта	1650
3.4.3	Установка штифта стекловолоконного	4110
3.4.4	Моделирование культи зуба	2790
3.4.5	Установка парапульпарного штифта (пина)	485
	Отбеливание	
3.6.3	Внутриканальное отбеливание 1 сеанс	595
3.6.4	Профессиональное холодное отбеливание зубов	27940
3.6.5	Подготовка к профессиональному холодному отбеливанию зубов (Fluogedex гель)	2665
3.6.7	Профессиональное отбеливание зубов системой ZOOM 4	48280
	Лечение кариеса PREMIUM	
3.7.1PR	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	4500
3.7.2PR	Лечение поверхностного кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	6305
3.7.3PR	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	5435
3.7.4PR	Лечение среднего кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	7260
3.7.5PR	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	5455
3.7.6PR	Лечение глубокого кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	8185
3.7.7PR	Реставрация коронковой части зуба светополимерным материалом (без анестезии и рентген диагностики)	10595
	Лечение пульпита PREMIUM	
3.8.1PR	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5015
3.8.2PR	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5480
3.8.3PR	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	6575
3.8.4PR	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	7675
	Лечение периодонтита (начальный этап) PREMIUM	
3.2.1PR	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1715
3.2.2PR	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	2120
3.2.3PR	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	2575
3.2.3.1PR	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	3020
	Лечение периодонтита (заключительный этап) PREMIUM	
3.9.1PR	Лечение периодонтита 1 к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	2455
3.9.2PR	Лечение периодонтита 2-к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	3460

3.9.3PR	Лечение периодонтита 3-к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	4470
3.9.4PR	Лечение периодонтита 4-к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	5455
	Подготовка к протезированию PREMIUM	
3.11.1PR	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	3795
3.11.2PR	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	4190
3.11.3PR	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	4650
	Пломбировка корневых каналов PREMIUM	
3.2.5PR	Пломбирование 1 канала форфенаном	950
3.2.6PR	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	1465
3.2.7PR	Пломбирование 1 канала вертикальной конденсацией	2905
	Постановка пломбы PREMIUM	
3.10.1PR	Постановка пломбы из химического композита	4005
3.10.2PR	Постановка пломбы из светополимерного композита	5860
3.10.3PR	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	4615
	Реставрации PREMIUM	
3.2.21PR	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита Harmonize, Estelite	6510
3.2.21.1PR	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита Harmonize, Estelite (ранее леченого)	8905
3.12.1PR	Реставрация фронтальных зубов	14465
	Дополнительные процедуры PREMIUM	
3.3.1PR	Пломбирование к/к лечебной пастой «Метапекс» или аналогами	310
3.3.2PR	Пломбирование к/к лечебной пастой «Коллапан гель»	880
3.3.3PR	Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	1745
3.3.4PR	Распломбирование к/к	880
3.3.7PR	Депозфорез 1 канал	1040
3.3.8PR	Электрофорез 1 канал	775
3.3.9PR	Пломбирование к/к Атацамитом	590
3.3.10PR	Диатермокоагуляция 1 канал	220
3.3.11PR	Электроодонтодиагностика 1 зуб	220
3.3.14PR	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	360
3.3.16PR	Удаление инородного тела с помощью ультразвука	1585
3.3.17PR	Распломбировка к/к под штифт	1900
3.3.18PR	Диагностическое препарирование зуба	1085
3.3.19PR	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным материалом	2715
	Штифты PREMIUM	
3.4.1PR	Установка анкерного или титанового штифта	1985
3.4.3PR	Установка штифта стекловолоконного	4905
3.4.4PR	Моделирование культи зуба	3210
3.4.5PR	Установка парапульпарного штифта (пина)	590
	Отбеливание PREMIUM	
3.6.3PR	Внутриканальное отбеливание	710
3.6.4PR	Профессиональное холодное отбеливание зубов	36895
3.6.5PR	Подготовка к профессиональному холодному отбеливанию зубов (Fluoredex гель)	3215
	Лечение кариеса МИКРОСКОП	
3.7.1PRM	Лечение верх-го кариеса с постановкой пломбы хим. отвержд. с исп. опер-го микроскопа (без анест-и и рентгенографии)	5420
3.7.2PRM	Лечение верх-го кариеса с постановкой пломбы свет. отвержд. с исп. опер-го микроскопа (без анест-и и рентгенографии)	6910
3.7.3PRM	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы хим. отвержд. с исп. опер-го микроскопа (без анест-и и рентгенографии)	6205
3.7.4PRM	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы свет. отвержд. с исп. опер-го микроскопа (без анест-и и рентгенографии)	7965
3.7.5PRM	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы хим. отвержд. с исп. опер-го микроскопа (без анест-и и рентгенографии)	6590
3.7.6PRM	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы свет. отвержд. с исп. опер-го микроскопа (без анест-и и рентгенографии)	9400

3.7.7PRM	Реставрация коронковой части зуба свет-ным мат-ом с исп. опер-го микроскопа (без анестезии и рентгенографии)	11015
	Лечение пульпита МИКРОСКОП	
3.8.1PRM	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5860
3.8.2PRM	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	6920
3.8.3PRM	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	7920
3.8.4PRM	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	9055
	Лечение периодонтита (начальный этап) МИКРОСКОП	
3.2.1PRM	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	2195
3.2.2PRM	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	2730
3.2.3PRM	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	3315
3.2.3.1PRM	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	3885
	Лечение периодонтита (заключительный этап) МИКРОСКОП	
3.9.1PRM	Лечение периодонтита 1 к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	3605
3.9.2PRM	Лечение периодонтита 2-к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	4545
3.9.3PRM	Лечение периодонтита 3-к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	5845
3.9.4PRM	Лечение периодонтита 4-к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	7115
	Постановка пломбы МИКРОСКОП	
3.10.1PRM	Постановка пломбы из химического композита	4800
3.10.2PRM	Постановка пломбы из светополимерного композита	7075
3.10.3PRM	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	5540
	Реставрации МИКРОСКОП	
3.12.1PRM	Реставрация зубов с использованием светооптических средств	17280
3.12.2PRM	Реставрация при осложненном кариесе зуба под микроскопом	7985
	Подготовка к протезированию МИКРОСКОП	
3.11.1.1PRM	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	5725
3.11.1.2PRM	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	6245
3.11.1.3PRM	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	6785
	Перелечивание МИКРОСКОП	
3.11.1PRM	Перелечивание 1-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	10910
3.11.2PRM	Перелечивание 2-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	16375
3.11.3PRM	Перелечивание 3-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	21960
3.11.6PRM	Перелечивание 4-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	25155
3.11.4PRM	Извлечение штифта (анкерного, стекловолоконного) из корневого канала	5080
3.11.5PRM	Извлечение вкладки из корневого канала	10385
3.11.7PRM	Извлечение инструмента из корневого канала	6785
	Пломбировка корневых каналов МИКРОСКОП	
3.2.5PRM	Пломбирование 1 канала форфенаном	1200
3.2.6PRM	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	1865
3.2.7PRM	Пломбирование 1 канала вертикальной конденсацией	3730
	Дополнительные процедуры МИКРОСКОП	
3.3.1PRM	Пломбирование к/к лечебной пастой «Метапекс» или аналогами	1120
3.3.2PRM	Пломбирование к/к лечебной пастой «Коллапан гель»	1120
3.3.3PRM	Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	1800
3.3.4PRM	Распломбирование к/к	1475
3.3.7PRM	Депозиторез 1 канал	1340
3.3.8PRM	Электрофорез 1 канал	1005

3.3.9PRM	Пломбирование к/к Атацамитом	745
3.3.10PRM	Диатермокоагуляция 1 канал	275
3.3.11PRM	Электроодонтодиагностика 1 зуб	275
3.3.14PRM	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	455
3.3.16PRM	Удаление инородного тела с помощью ультразвука (паста, штифты, дентиклы, р-ф смесь, цемент, отломы инструментов и др.)	2710
3.3.17PRM	Распломбировка к/к под штифт	2145
3.3.18PRM	Ревизия зуба с использованием операционного микроскопа	1255
3.3.19PRM	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным материалом с использованием операционного микроскопа	2785
3.3.21PRM	Фиксация керамической вкладки или винира с использованием операционного микроскопа	1285
3.3.22PRM	Диагностическое препарирование зуба с использованием операционного микроскопа	1425
3.3.23PRM	Восстановление стенки зуба перед эндодонтическим вмешательством под микроскопом	1995
3.4.3PRM	Установка стекловолоконного штифта под микроскопом	6390
3.3.24PRM	Закрытие перфорации или апекального отверстия	4460
3.3.25PRM	Лечение внутренней резорбции корня	7320
3.3.26PRM	Лечение наружной цервикальной резорбции корня зуба	34605
3.3.27PRM	Использование заапекальной матрицы	1530
3.3.28PRM	Ретроградное пломбирование 1к/к при резекции верхушки корня	26620
3.3.29PRM	Создание эндодонтического доступа через ортопедическую коронку	4400
Хирургия		
4.1	Консультация хирурга	725
4.1.2	Консультация хирурга с составлением плана лечения	1000
4.2	Консультация хирурга имплантолога	1210
4.3.1	Удаление одного молочного зуба	1575
4.3.2	Удаление постоянного подвижного зуба	930
4.3.3	Удаление постоянного зуба простое	1885
4.3.4	Удаление постоянного зуба с рассечением корней	3735
4.3.5	Удаление ретинированного, дистопированного зуба	16160
4.3.6	Удаление фрагмента зуба	730
4.3.7	Удаление фрагмента молочного зуба	730
4.4	Лечение периостита в два посещения	1985
4.5	Лечение перекоронорита	1770
4.6	Удаление имплантата	3850
4.7	Удаление доброкачественного образования слизистой оболочки полости рта	4075
4.8	Раскрытие ретинированного зуба (райц-терапия)	2195
4.9.1	Вскрытие и дренирование абсцесса челюстно-лицевой локализации	3310
4.9.2	Вскрытие пародонтального абсцесса	1770
4.10	Удаление экзостоза	2660
4.11	Операция ампутация корня	3310
4.12.1	Пластика преддверия полости рта (вестибулопластика), соединительнотканых тяжей	12085
4.12.2.	Френулопластика	7695
4.12.3.	Первичная хирургическая обработка раны	3310
4.12.4	Пластика рецессии десны в области 1-го зуба или 1-го имплантата	14475
4.12.4.1	Пластика рецессии десны в области 1-го квадранта	27150
4.12.5	Пластика дефектов мягких тканей полости рта соединительнотканым трансплантатом с неба	16290
4.12.6	Пластика альвеолярного гребня с использованием аутокости	18060
4.12.7	Восстановление альвеолярного гребня собственной костью + PRF мембрана	19290
4.12.8	Восстановление объема челюсти собственной костью + PRF	19290
4.13.1	Операция цистэктомия/цистотомия без резекции верхушки корня	3310
4.13.2	Операция цистэктомия/цистотомия с резекцией верхушки корня	6590
4.13.3	Операция резекции верхушки корня	26620
4.13.4	Операция резекции верхушки корня с ретроградным закрытием 1 корневого канала	53240
4.13.5	Закрытие цервикальной резорбции	9785

4.14.1	Операция по поднятию гайморовой пазухи в пределах 1-2 зубов (синуслифтинг открытый)	29860
4.14.2	Операция по поднятию гайморовой пазухи в пределах 1-2 зубов (синуслифтинг закрытый)	12660
4.14.3	Операция по направленной костной регенерации	69185
4.14.4	Локальная стимуляция процесса регенерации (конц. тромбоцитарной плазмы)	5765
4.15	Гайморотомия	27240
4.15.1	Устранение перфорации верхнечелюстной пазухи слизисто-надкостничным лоскутом альвеолярного отростка верх-й челюсти и слизистым	12660
4.15.2	Устранение перфорации верхнечелюстной пазухи слизисто-надкостничным лоскутом с неба (без стоимости материалов)	16290
4.16	Гингивэктомия/гингивотомия в области 1 зуба	1835
4.17.1	Закрытый кюретаж пародонтального кармана в области 1 зуба	1105
4.17.2	Открытый кюретаж пародонтального кармана без учета костнопластического материала в области 1 зуба	1325
4.17.3	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области одного сегмента (6 зубов) без учета костнопластического материала	7030
4.17.4	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области всех зубов без учета костнопластического материала	26340
4.17.5	Поддесневой кюретаж кюретами Грейси в области 1 сегмента	7985
4.18	Коагуляция десны в области 1 зуба	1035
4.19.1	Лоскутная операция в области одного имплантата (без учёта костнопластического материала)	4540
4.19.2	Лоскутная операция в области одного сегмента (6 зубов) без учета костнопластического материала	10690
4.19.3	Лоскутная операция в области всех зубов (без учета костнопластического материала)	32825
4.19.4	Лоскутная операция в области одного зуба (без учёта костнопластического материала)	4540
4.38	Операция по направленной костной регенерации (без учета материалов)	33275
4.20	Лечение альвеолита в два посещения	1105
4.21	Лечебная инъекция препаратами "Траумель", "Линкомицин"	460
4.22.1	Лечебная повязка на слизистую "Диплен-лента"	375
4.22.2	Лечебная повязка в лунку «Альвожилъ»	335
4.22.4	Лечебная повязка в лунку «Коллапан» за одну гранулу	440
4.22.5	Пародонтологическая повязка "Septo-Pack" в области до трех зубов	735
4.22.6	Пародонтологическая повязка "Septo-Pack" в области одного сегмента (6 зубов)	1220
4.22.7	Пародонтологическая повязка "Septo-Pack" в области всех зубов	3520
4.22.8	Лечебная повязка "Пародонкол" за одну пластину	4530
4.22.9	Смена или установка йодоформной турунды	340
4.23	Медикаментозная обработка одного зубодесневого кармана гелем "Гиалудент"	555
4.24.1	Остановка кровотечения с использованием гемостатической губки	380
4.24.2	Остановка кровотечения медикаментозными средствами	380
4.24.3	Гемостаз с герметизацией швов	3800
4.25.1	Перевязка послеоперационной раны (механическая и медикаментозная)	350
4.25.2	Наложение шва в области одного сегмента	645
4.25.4	Наложение швов в области 1 зуба (Proline или аналоги)	800
4.25.3	Снятие швов, наложенных в другом лечебном учреждении	580
4.27.7	Операция установки одного имплантата фирмы Nobel	69240
4.27.8	Операция установки формирователя десны фирмы Nobel	5310
4.27.4	Операция установки одного имплантата фирмы ICX	44340
4.27.5	Операция установки формирователя десны ICX	4925
4.37.1	Операция установки одного имплантата фирмы Dentium	44340
4.37.2	Операция установки формирователя десны Dentium	4925
4.27.6	Операция установки имплантатов ICX или Alpha-Bio протокол all-on-4	218440
4.37.5	Операция установки имплантатов ICX или Alpha-Bio протокол all-on-6	327660
4.37.3	Операция установки имплантатов Dentium протокол all-on-4	218440

4.37.4	Операция установки имплантатов Dentium протокол all-on-6	327660
4.28	Операция установки одного имплантата фирмы Alpha Bio	42310
4.28.1	Операция установки формирователя десны фирмы Alpha Bio	1395
4.27.9	Операция по переустановке имплантата фирмы Alpha Bio	8640
4.27.10	Операция по переустановке имплантата фирмы ICX	11185
4.27.11	Операция по переустановке имплантата фирмы Nobel	25160
4.27.12	Операция по переустановке имплантата фирмы Dentium	11185
4.27.13	Операция установки индивидуального формирователя десны (Dentium, ICX, AlphaBio)	6050
4.27.14	Операция установки индивидуального формирователя десны (Nobel)	8470
4.29.1	Забор и подсадка костного блока	48195
4.29.2	Расщепление альвеолярного гребня	16915
4.29.3	Использование лиофилизированной кости (1блок)	12555
4.29.4	Применение нерезорбируемой мембраны	10355
4.29.29	Импантация нерезорбируемой мембраны OSSTEM	18445
4.29.5	Применение мембраны лиофилизированной резорбируемой(1 шт) Alpha Bio и др.	20820
4.29.42	Применение мембраны Колапол КП-2/3	7600
4.29.6	Импантация остеокондуктивного материала Bio-Oss (1 флакон 0,5г)	21650
4.29.16	Импантация остеокондуктивного материала Bio-Oss (1 флакон 2г)	66420
4.29.38	Импантация остеокондуктивного материала InterOss 0,5мл	17435
4.29.41	Импантация остеокондуктивного материала InterOss 1 мл	29415
4.29.7	Импантация резорбируемой мембраны HPT Bio-Gide 16*22 мм (1 шт)	29825
4.29.8	Импантация резорбируемой мембраны HPT Bio-Gide 25*25 мм (1 шт)	32740
4.29.28	Импантация резорбируемой мембраны Collprotect Botiss 15*20 мм (1 шт)	20835
4.29.31	Импантация резорбируемой мембраны Collprotect Botiss 20x30	32740
4.29.39	Импантация резорбируемой коллагеновой мембраны Creos 15x20	21890
4.29.40	Импантация резорбируемой коллагеновой мембраны Creos 25x30	25420
4.29.37	Применение пина для фиксации мембраны	1465
4.29.33	Применение микровинта для фиксации мембраны	3360
4.29.43	Операция по установке мини-винтов под аппарат MARPE	55000
4.29.9	Применение флиса коллагенового	7610
4.29.12	Переустановка имплантата	0
4.29.25	Импантация остеокондуктивного материала Cerabon (0,5 мл)	16715
4.29.26	Импантация остеокондуктивного материала Cerabon (1 мл)	17565
4.29.27	Импантация остеокондуктивного материала Cerabon (2 мл)	24745
4.29.32	Использование остеокондуктивного материала для регенерации костной ткани	16450
4.30	Импантация тромбоцитарного сгустка, полученного методом центрифугирования (1см кв)	2465
4.31	Повторный осмотр	0
4.32	Установка ортодонтического микроимплантата	23060
4.34	Установка заглушки для формирования костного кольца или фиксации мембраны ICX	8520
4.35	Использование хирургического ультразвука	2840
4.36	Использование коллагенового конуса	1505
	Лазерная хирургия и терапия	
4.33.1	Гингивэктомия/гингивотомия в области 1 зуба	2195
4.33.2	Френулопластика	8810
4.33.3	Вестибулопластика	12580
4.33.4	Разрез при периостите (ввод дренажа)	3770
4.33.5	Иссечение доброкачественного образования челюстно-лицевой локализации	6300
4.33.6	Удаление гипертрофированных мягких тканей в области 1 зуба	2130
4.33.7	Лечение перекоронорита	3795
4.33.8	Раскрытие ретинированного зуба (райц-терапия)	4540
4.33.9	Цистоэктомия/цистотомия	6300
4.33.10.1	Открытый кюретаж пародонтального кармана без учета костнопластического материала в области одного зуба	3035
4.33.10.2	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области одного сегмента (6 зубов) без учета костнопластического материала	14840

4.33.10.3	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области всех зубов в предчелюсти без учета костнопластического материала	37670
4.33.10.4	Лазерная обработка зубодесневого кармана	975
4.33.10.5	Остановка кровотечения лазерной коагуляцией	1465
4.33.11	Сеанс лазеротерапии при лечении альвеолита	1465
4.33.13	Лечение переимплантита	2925
4.33.14	Лазеротерапия стоматита, хейлита, герпеса, трещины губы, лейкоплакии (1 элемент)	2400
4.33.15	Сеанс лазеротерапии при лечении гиперчувствительности коронок и шеек зубов (1 зуб)	9120
4.33.16	Лазерная дезинфекция корневого канала	1465
4.33.17	Удаление новообразований	6595
4.33.18	Иссечение тяжей слизистой оболочки лазером	2890
4.33.19	Коагуляция в области 1 зуба лазером	400
4.33.20	Использование лазера 1 сеанс	490
Пародонтология		
Пародонтология основная		
4.34.1	Консультация пародонтолога	725
4.34.1.2	Консультация пародонтолога с составлением плана лечения	1000
4.34.1.1	Консультация по слизистой полости рта	1065
4.34.2	Диагностика заболевания пародонта, заполнение пародонтологической карты	735
4.34.3	Снятие назубных отложений с применением аппарата «Pieson Master 400», сглаживание поверхности корня кюретами Грейси (1 зуб)	1160
4.34.4	Устранение рецессии десны, увеличение объема десневых тканей в области 1-3 зубов	9580
4.34.5	Устранение рецессии десны, увеличение объема десневых тканей в области одного квадранта	14630
4.34.6	Открытое снятие назубных отложений (лоскутная операция) в области 1-3 зубов	9410
4.34.7	Открытое снятие назубных отложений (лоскутная операция) в области одного квадранта	12555
4.34.8	Удлинение коронковой части зуба	3730
4.34.9	Онкоскрининг ViziLite R Plus	9810
Терапевтическая парадонтология		
3.5.1	Снятие зубных отложений 1 зуб	310
3.5.2	Полирование зубов всей полости рта после снятия зубных отложений (Аирфлоу)	3700
3.5.3	Полирование поверхности зубов пастами 1 зуб	90
3.5.4	Антисептическая обработка полости рта	650
3.5.5	Антисептическая обработка слизистой п/р в области одной челюсти	445
3.5.6	Аппликация препаратом «Белаид» в области до 3-х зубов	235
3.5.7	Наложение повязки «Septo-rack» в области до 3-х зубов	810
3.5.8	Наложение мазевой повязки в области 1 челюсти	445
3.5.9	Наложение кератопластических средств	170
3.5.10	Наложение лечебной плёнки «Диплен» (1 полоска)	405
3.5.11	Обработка десны «Ваготилом»	170
3.5.12	Обработка слизистой при язвенно-некротическом стоматите Венсана (в том числе ферментами) 1 посещение	760
3.5.13	Обработка слизистой оболочки при травматических язвах, стоматитах	475
3.5.14	«Vector»-терапия 1 зуб	945
3.5.21	«Vector»-терапия 1 челюсть	10650
3.5.22	«Vector»-терапия 2 челюсти	18635
3.5.15	Оксигенотерапия	485
3.5.16	Коагуляция десневого края диатермокоагулятором в области 1 зуба	290
3.5.17	Наложение шины «Гласспан» при патологической подвижности зубов 1 зуб	2920
3.5.18	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 посещение)	1585
3.5.19	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 сегмент)	1060
3.5.20	Инъекция лекарственных средств	405

Парадонтология PREMIUM		
3.5.1PR	Снятие зубных отложений 1 зуб	370
3.5.2PR	Полирование зубов всей полости рта после снятия зубных отложений (Аирфлоу)	4075
3.5.3PR	Полирование поверхности зубов пастами 1 зуб	115
3.5.4PR	Антисептическая обработка полости рта	780
3.5.5PR	Антисептическая обработка слизистой п/р в области одной челюсти	530
3.5.6PR	Аппликация препаратом «Белаиод» в области до 3-х зубов	280
3.5.7PR	Наложение повязки «Septo-pack» в области до 3-х зубов	955
3.5.8PR	Наложение мазевой повязки в области 1 челюсти	535
3.5.9PR	Наложение кератопластических средств	200
3.5.10PR	Наложение лечебной плёнки «Диплен» (1 полоска)	500
3.5.11PR	Обработка десны «Ваготилом»	200
3.5.12PR	Обработка слизистой при язвенно-некротическом стоматите Венсана (в том числе ферментами) 1 посещение	925
3.5.13PR	Обработка слизистой оболочки при травматических язвах, стоматитах	550
3.5.14PR	«Vector»-терапия 1 зуб	1135
3.5.15PR	Оксигенотерапия	550
3.5.16PR	Коагуляция десневого края диатермокоагулятором в области 1 зуба	370
3.5.17PR	Наложение шины «Гласспан» при патологической подвижности зубов 1 зуб	3510
3.5.18PR	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 посещение)	1910
3.5.19PR	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 сегмент)	1250
3.5.20PR	Инъекция лекарственных средств	440
Рентгенография		
5.1	Рентгенография (1 снимок)	335
5.2	Рентгенография (1 снимок с распечатыванием на принтере выдачей снимка на руки пациенту)	430
5.3	Рентгенография на ортопантомографе (1 полная ОПГ)	1000
5.4	Рентгенография на ортопантомографе (1 сегмент)	640
5.5	Рентгенография на ортопантомографе (1 полная ОПГ) по направлениям врачей других ЛПУ и кабинетов	1155
5.6	Рентгенодиагностика в формате 3D (120*85мм)	3835
5.7	Рентгенодиагностика в формате 3D (сегмент 50*50мм)	1865
5.8	Рентгенодиагностика в формате 3D (120*85мм) по направлению врачей другой ЛПУ и кабинетов	3970
5.9	Рентгенодиагностика в формате 3D (полная 150*150мм)	5150
5.14	Телерентгенограмма (ТРГ)	1025
5.11	Контрольное КТ после оперативного вмешательства	1025
5.12	Контрольное КТ после имплантации	1025
5.13	Контрольное КТ после лечения	1025
5.17	Проведение анализа КЛКТ с применением ИИ (Диагнокат)	1500
Ортопедия		
6.0.0	Консультация стоматолога-ортопеда	1210
6.12.	Примерка	0
6.14.1	Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть)	8580
6.14.2	Изготовление хирургического шаблона (более 3 имплантов на 1 челюсть)	13530
6.14.3	Изготовление хирургического шаблона для имплантации по системе All-on-4 на 1 челюсть	26015
6.14.7	Изготовление хирургического шаблона для имплантации по системе All-on-6 на 1 челюсть	39020
6.14.5	Изготовление разборного хирургического шаблона	26015
6.14.6	Изготовление рентгеноконтрастного хирургического шаблона	3960
Подготовка к протезированию (выполняется врачом)		
6.0.1	Применение диаг-х моделей с постановкой зубов, для планирования операции имплантации и (или) дальнейшего протезирования	4400
6.0.2	Консультация, цифровой протокол (сканирование, фотопротокол)	5500
6.0.3	Применение артикулятора	8250

6.0.4	Анализ окклюзии (лицевая дуга)	5860
6.0.5	Снятие оттиска с одной челюсти альгинатной массой	770
6.0.6	Снятие оттиска с одной челюсти массой из С-силикона	1210
6.0.7	Диагностика с применением 3D модели в/ч	770
6.0.8	Диагностика с применением 3D модели н/ч	770
6.0.10	Сканирование 3D (2 челюсти)	3730
6.0.11	Изготовление прикусного шаблона	3925
6.0.14	Изготовление прикусного шаблона на жестком базисе	5000
	Металлокерамика	
6.2.6	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Конмет (масса Noritake)	16500
6.2.7	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Nobel (масса Noritake)	16500
6.2.8	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Alpha Bio (масса Noritake)	16500
6.2.12	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте Alpha Bio	16500
6.2.16	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте Dentium	22015
6.2.14	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте ICX	22015
6.2.15	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте Nobel	25055
6.2.9.	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на уступе (1 зуб)	16500
6.2.10	Протезирование с использованием краевого фарфора (1 коронка)	1650
6.2.11	Протезирование с применением 1 высокоэстетической коронки металлокерамики на уступе (1 зуб)	19455
6.2.13	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы ICX	18310
6.2.17	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Dentium	18310
	Супроструктуры	
6.3.3	Протезирование с применением головки опорной фирмы Alpha Bio	10515
6.3.4	Протезирование с применением головки опорной фирмы Nobel	33940
6.3.13	Протезирование с применением головки опорной фирмы ICX	15710
6.3.15	Протезирование с применением головки опорной фирмы ICX из диоксида циркония	34100
6.3.25	Протезирование с применением головки опорной фирмы Dentium	15710
6.3.26	Протезирование с применением головки опорной фирмы Dentium из диоксида циркония	34100
6.3.5	Протезирование с применением 1 головки аттачмен для фиксации съемного протеза на имплант	9445
6.3.6	Протезирование с применением абатмента Конмет	16500
6.3.7	Протезирование с применением индивидуального абатмента Alpha Bio	16500
6.3.8	Протезирование с применением индивидуального абатмента Nobel	33000
6.3.9	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio	23100
6.3.21	Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоксида циркония	36300
6.3.18	Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоксида циркония	37905
6.3.12	Протезирование с применением AlphaLocator	26620
6.3.17	Протезирование с применением колпачка AlphaLocator	9900
6.3.10	Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max	29700
6.3.14	Протезирование с применением индивидуального абатмента ICX	21295
6.3.27	Протезирование с применением индивидуального абатмента Dentium	21295
6.3.16	Протезирование с применением временного абатмента ICX	5455
6.3.28	Протезирование с применением временного абатмента Dentium	5455
6.3.11	Протезирование с применением временного абатмента Alpha Bio	4725
6.3.20	Протезирование с применением временного абатмента Nobel	13310

6.3.19	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов ICX или Alpha-Bio по системе all on 4	23960
6.3.43	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов ICX или Alpha-Bio по системе all on 6	23960
6.3.42	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов Dentium по системе all on 6	23960
6.3.22	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов Nobel	33880
6.3.35	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов ICX	21780
6.3.36	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов Dentium	23595
6.3.37	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов Alpha-Bio	18700
6.3.38	Замена винта абатмента Nobel	8580
6.3.39	Замена винта абатмента ICX	1980
6.3.40	Замена винта абатмента Dentium	1980
6.3.41	Замена винта абатмента Alpha-Bio	3520
	Съемная аппаратура	
6.4.3	Протезирование с применением частичного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на верхнюю челюсть	27600
6.4.3.1	Протезирование с применением частичного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на нижнюю челюсть	27600
6.4.4	Протезирование с применением полного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на верхнюю челюсть	30000
6.4.4.1	Протезирование с применением полного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на нижнюю челюсть	30000
6.4.7	Протезирование с применением бюгельного протеза с импортными зубами на верхнюю челюсть	37200
6.4.7.1	Протезирование с применением бюгельного протеза с импортными зубами на нижнюю челюсть	37200
6.4.8	Протезирование с применением бюгельного протеза на замковых креплениях на верхнюю челюсть	54000
6.4.8.1	Протезирование с применением бюгельного протеза на замковых креплениях на нижнюю челюсть	54000
6.4.9	Перебазировка съемного пластиночного протеза верхней челюсти	10260
6.4.9.1	Перебазировка съемного пластиночного протеза нижней челюсти	10260
6.4.10	Ремонт съемного пластиночного протеза верхней челюсти	3600
6.4.10.1	Ремонт съемного пластиночного протеза нижней челюсти	3600
6.4.11	Армирование съемного пластиночного протеза верхней челюсти	6060
6.4.11.1	Армирование съемного пластиночного протеза нижней челюсти	6060
6.4.12	Армирование протеза (хромокоб.сплав) верхней челюсти	14220
6.4.12.1	Армирование протеза (хромокоб.сплав) нижней челюсти	14220
6.4.12.2	Армирование фрезерованной балкой протеза из диоксида циркония (1 ед.)	5500
6.4.14	Изготовление индивидуальной ложки на верхнюю челюсть	6650
6.4.14.1	Изготовление индивидуальной ложки на нижнюю челюсть	6650
6.4.15	Применение литого кламера для частичного съемного протеза	4800
6.4.18	Изготовление индивидуальной спортивной капы	11380
6.4.17	Смена матриц в съемном протезе	6380
6.4.26	Перебазировка протеза all-on-4 (вторая и последующая) верхней челюсти	13215
6.4.26.1	Перебазировка протеза all-on-4 (вторая и последующая) нижней челюсти	13215
6.4.20	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах ICX или Alpha-Bio по протоколу all-on-4 на верхнюю челюсть	104500
6.4.20.1	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах ICX или Alpha-Bio по протоколу all-on-4 на нижнюю челюсть	104500
6.4.20.2	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах Dentium по протоколу all-on-4 на верхнюю челюсть	104500
6.4.20.3	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах Dentium по протоколу all-on-4 на нижнюю челюсть	104500

6.4.20.4	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах Dentium по протоколу all-on-6 на верхнюю челюсть	156750
6.4.20.5	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах Dentium по протоколу all-on-6 на нижнюю челюсть	156750
6.4.20.6	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах ICX или Alpha-Bio по протоколу all-on-6 на верхнюю челюсть	156750
6.4.20.7	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах ICX или Alpha-Bio по протоколу all-on-6 на нижнюю челюсть	156750
6.4.28	Протезирование постоянным металлокерамическим протезом по системе All on 4 на имплантатах ICX, Dentium, Alpha Bio (1 челюсть)	245695
6.4.30	Протезирование постоянным металлокерамическим протезом по системе All on 6 на имплантатах ICX, Dentium, Alpha Bio (1 челюсть)	368545
6.4.29	Протезирование постоянным протезом из диоксида циркония по системе All on 4 на имплантатах ICX, Dentium, Alpha Bio (1 челюсть)	807600
6.4.31	Протезирование постоянным протезом из диоксида циркония по системе All on 6 на имплантатах ICX, Dentium, Alpha Bio (1 челюсть)	1211400
6.4.21	Протезирование частично съёмным протезом из материала Acryfree на верхнюю челюсть	38885
6.4.21.1	Протезирование частично съёмным протезом из материала Acryfree на нижнюю челюсть	38885
6.4.22	Протезирование зубов полным съёмным протезом из материала Acryfree на верхнюю челюсть	44400
6.4.22.1	Протезирование зубов полным съёмным протезом из материала Acryfree на нижнюю челюсть	44400
6.4.23	Использование высокоэстетичных зубов на съёмном протезе (1 челюсть)	9600
6.4.24	Приварка высокоэстетичного зуба от (1 до 3 зубов)	3600
6.4.25	Протезирование съёмным Ацеталовым протезом на верхнюю челюсть	56400
6.4.25.1	Протезирование съёмным Ацеталовым протезом на нижнюю челюсть	56400
6.4.27.1	Ремонт протеза all-on-4 на верхней челюсти	6600
6.4.27.2	Ремонт протеза all-on-4 на нижней челюсти	6600
	Вкладки	
6.5.1	Установка литой культевой вкладки на резцы, клыки	4400
6.5.2.	Установка литой культевой вкладки на премоляры, моляры	6600
	Временные конструкции	
6.6.1.1	Протезирование с применением 1 временной коронки (зуб) из пластмассы по технологии CAD/CAM	4840
6.6.2	Протезирование с применением 1 временной коронки (зуб) из композита + ключ	3080
6.6.5	Армирование моста из временных коронок	3300
6.4.16	Протезирование с применением временного съёмного пластиночного протеза (на время имплантации)	23100
6.6.7	Протезирование с применением прототипа постоянных коронок при гнатологическом лечении и диагностике	4735
6.6.8	Протезирование с применением временной коронки на имплант	4840
6.6.10	Протезирование с применением временной коронки на имплант (немедленная нагрузка)	6600
	Дополнительные работы	
6.6.3	Изготовление диагностической модели	3885
6.6.4	Изготовление ночной каппы на 1 челюсть	3330
6.7.1	Снятие штампованной коронки	710
6.7.2	Снятие цельнолитой или металлокерамической коронки методом распиливания	1275
6.7.3	Снятие цельнолитой или металлокерамической коронки с имплантата	2475
6.8.1	Цементировка 1 коронки на унифас	485
6.8.2	Цементировка 1 коронки на глассиономерный цемент FUJI	730
6.8.3	Цементировка 1 коронки на глассиономерный цемент FUJI-Plus	1170
6.8.4	Цементировка 1 коронки на Variolinek / Relyx / Multilink	2260
6.8.5	Цементировка 1 коронки на Cem-Implant Hand Mix	1185
6.8.11	Фиксация на временный цемент	310

6.9	Реставрация скола керамического покрытия (1 зуб)	2260
6.8.6	Малая функциональная диагностика	18960
6.8.7	Диагностика бруксизма Brux Checker	7700
6.8.8	Сплинт-терапия	25165
6.8.9	Диагностическое исследование на аппарате CODIAX	22755
6.8.16	Повторное диагностическое исследование на аппарате CODIAX	17050
6.8.10	Диагностическое моделирование зубов в артикуляторе (1 зуб)	3095
6.8.12	Очистка съёмного протеза	1800
6.8.13	Изготовление защитной каппы после протезирования (индивидуализированная)	11000
6.8.14	Использование депрограмматора	15950
6.8.15	Восстановление зуба по композитному протоколу (1 зуб)	6050
6.8.17	Курс по ортопедической экструзии в области 1 зуба	16610
3.3.18	Диагностическое препарирование зуба	915
6.8.18	Определение прикуса конструктивного с помощью ТЭНСа (1 сеанс)	11000
	Протезирование с использованием сплавов драгметаллов	
6.10.1	Протезирование с использованием керамической коронки на золото-платиновом сплаве	57820
6.10.2	Протезирование с использованием керамической коронки на золото-платиновом сплаве с опорой на имплант	77065
6.10.3	Протезирование с использованием искусственного зуба в мостовидном золото-керамическом протезе	69850
6.10.4	Протезирование с использованием коронки цельнолитой из золото-платинового сплава	77065
6.10.5	Протезирование с использованием коронки цельнолитой из золото-платинового сплава с опорой на имплантат	84315
6.10.6	Протезирование с использованием зуба искусственного цельнолитого из золото-платинового сплава	86730
6.10.7	Протезирование с использованием коронки керамической на серебрянно-полладиевом сплаве	43400
6.10.8	Протезирование с использованием коронки керамической на серебрянно-полладиевом сплаве с опорой на имплант	55890
6.10.9	Протезирование с использованием искусственного зуба в мостовидном серебрянно-полладиевом протезе	46985
6.10.10	Протезирование с использованием коронки цельнолитой из серебрянно-полладиевого сплава	44775
6.10.11	Протезирование с использованием коронки цельнолитой из серебрянно-полладиевого сплава с опорой на имплант	55560
6.10.12	Установка искусственного зуба в цельнолитом протезе из серебрянно-полладиевого сплава	53230
6.10.13.	Установка литой культевой вкладки на резцы, клыки из драг. металла (золото-платинового сплава)	52985
6.10.14.	Установка литой культевой вкладки на премоляры, моляры из драг. металла (золото-платинового сплава)	62650
6.10.15	Установка литой культевой вкладки на резцы, клыки из драг. металла (серебрянно-палладиевого сплав)	37360
6.10.16.	Установка литой культевой вкладки на моляры и премоляры из серебрянно-палладиевого сплава	52985
6.10.17	Установка литой культевой вкладки на резцы и клыки из драг. металла (серебро)	6050
6.10.18.	Установка литой культевой вкладки на премоляры, моляры из драг. металла (серебро)	8250
	Безметалловая керамика	
6.11.1	Протезирование керамической коронки (технология Impress)	29055
6.11.2	Протезирование керамического винира (технология Impress)	29055
6.11.3	Протезирование керамической вкладки (технология Impress)	29055
6.11.4	Протезирование керамической коронки(технология CAD/CAM, CEREC)	34210
6.11.5	Протезирование керамического винира (технология CAD/CAM, CEREC)	34210
6.11.6	Реставрация керамическая (технология CAD/CAM, CEREC)	23100
6.11.16	Реставрация керамическая (технология CAD/CAM, CEREC) (протезирование с использованием оптических средств визуализации)	25300

6.11.10	Протезирование винтовой коронки на импланте Alpha Bio из диоксида циркония с нанесением керамической массы	52800
6.11.11	Протезирование вкладки из диоксида циркония	35270
6.11.14	Протезирование винтовой коронки на импланте ICX из диоксида циркония с нанесением керамической массы	65085
6.11.15	Протезирование винтовой коронки на импланте ICX из диоксида циркония	57365
6.11.20	Протезирование винтовой коронки на импланте Dentium из диоксида циркония с нанесением керамической массы	66540
6.11.21	Протезирование винтовой коронки на импланте Dentium из диоксида циркония	65085
6.11.17	Протезирование винтовой коронки на импланте Nobel из диоксида циркония	60500
6.11.18	Протезирование винтовой коронки на импланте Nobel из диоксида циркония с нанесением керамической массы	66000
6.11.12	Протезирование коронки из диоксида циркония с нанесением керамической массы	37300
6.11.7	Протезирование коронки керамической на диоксиде цирконии (технология CAD/CAM, CEREC)	36300
6.11.9	Протезирование винтовой коронки на импланте Alpha Bio из диоксида циркония	46200
	СТОРОННИЕ ЛАБОРАТОРИИ PREMIUM	
	Хирургические шаблоны PREMIUM	
6.14.1PR	Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть)	10780
6.14.2PR	Изготовление хирургического шаблона (более 3 имплантов на 1 челюсть)	14135
6.14.3PR	Изготовление хирургического шаблона для имплантации по системе All-on-4 на 1 челюсть	40705
	Подготовка к протезированию (выполняется врачом) PREMIUM	
6.0.1PR	Применение диаг-х моделей с постановкой зубов, для планирования операции имплантации и (или) дальнейшего протезирования	6685
6.0.2PR	Консультация, цифровой протокол (сканирование, фотопротокол)	5500
6.0.3PR	Применение артикулятора	12625
6.0.4PR	Анализ окклюзии (лицевая дуга)	11360
6.0.5PR	Снятие оттиска с одной челюсти альгинатной массой	770
6.0.6PR	Снятие оттиска с одной челюсти массой из С-силикона	1210
6.0.7PR	Диагностика с применением 3D модели в/ч	770
6.0.8PR	Диагностика с применением 3D модели н/ч	770
6.0.10PR	Сканирование 3D (2 челюсти)	3730
6.0.11PR	Изготовление прикусного шаблона	4255
	Металлокерамика PREMIUM	
6.2.6PR	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Конмет (масса Noritake)	18675
6.2.7PR	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Nobel (масса Noritake)	18675
6.2.8PR	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Alpha Bio (масса Noritake)	18145
6.2.12PR	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте Alpha Bio	19185
6.2.16PR	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте Dentium	22015
6.2.14PR	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте ICX	22015
6.2.15PR	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте Nobel	25055
6.2.9.PR	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на уступе (1 зуб)	16595
6.2.10PR	Протезирование с использованием краевого фарфора (1 коронка)	2890
6.2.11PR	Протезирование с применением 1 высокоэстетической коронки металлокерамики на уступе (1 зуб)	19455

6.2.13PR	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы ICX	18310
6.2.17PR	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Dentium	18310
	Супроструктуры PREMIUM	
6.3.3PR	Протезирование с применением головки опорной фирмы Alpha Bio	10515
6.3.4PR	Протезирование с применением головки опорной фирмы Nobel	33940
6.3.13PR	Протезирование с применением головки опорной фирмы ICX	15710
6.3.15PR	Протезирование с применением головки опорной фирмы ICX из диоксида циркония	34100
6.3.25PR	Протезирование с применением головки опорной фирмы Dentium	15710
6.3.26PR	Протезирование с применением головки опорной фирмы Dentium из диоксида циркония	34100
6.3.5PR	Протезирование с применением 1 головки аттачмен для фиксации съемного протеза на имплант	9445
6.3.6PR	Протезирование с применением абатмента Конмет	16500
6.3.7PR	Протезирование с применением индивидуального абатмента Alpha Bio	20395
6.3.8PR	Протезирование с применением индивидуального абатмента Nobel	35760
6.3.9PR	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio	29135
6.3.21PR	Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоксида циркония	36300
6.3.18PR	Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоксида циркония	37905
6.3.12PR	Протезирование с применением AlphaLocator	26620
6.3.17PR	Протезирование с применением колпачка AlphaLocator	9900
6.3.10PR	Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max	34220
6.3.14PR	Протезирование с применением индивидуального абатмента ICX	25630
6.3.27PR	Протезирование с применением индивидуального абатмента Dentium	25630
6.3.16PR	Протезирование с применением временного абатмента ICX	5455
6.3.28PR	Протезирование с применением временного абатмента Dentium	5455
6.3.11PR	Протезирование с применением временного абатмента Alpha Bio	4725
6.3.20PR	Протезирование с применением временного абатмента Nobel	13310
6.3.19PR	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов ICX или Alpha-Bio по системе all on 4	23960
6.3.22PR	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов Nobel	33880
6.3.35PR	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов ICX	21780
6.3.36PR	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов Dentium	23595
6.3.37PR	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов Alpha-Bio	18700
6.3.38PR	Замена винта абатмента Nobel	8580
6.3.39PR	Замена винта абатмента ICX	1980
6.3.40PR	Замена винта абатмента Dentium	1980
6.3.41PR	Замена винта абатмента Alpha-Bio	3520
	Съемная аппаратура PREMIUM	
6.4.3PR	Протезирование с применением частичного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на верхнюю челюсть	27600
6.4.3.1PR	Протезирование с применением частичного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на нижнюю челюсть	27600
6.4.4PR	Протезирование с применением полного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на верхнюю челюсть	32160
6.4.4.1PR	Протезирование с применением полного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на нижнюю челюсть	32160
6.4.7PR	Протезирование с применением бюгельного протеза с импортными зубами на верхнюю челюсть	51280
6.4.7.1PR	Протезирование с применением бюгельного протеза с импортными зубами на нижнюю челюсть	51280
6.4.8PR	Протезирование с применением бюгельного протеза креплениях на верхнюю челюсть	75520

6.4.8.1PR	Протезирование с применением бюгельного протеза крепления на нижнюю челюсть	75520
6.4.9PR	Перебазировка съёмного пластиночного протеза верхней челюсти	10260
6.4.9.1PR	Перебазировка съёмного пластиночного протеза нижней челюсти	10260
6.4.10PR	Ремонт съёмного пластиночного протеза верхней челюсти	4945
6.4.10.1PR	Ремонт съёмного пластиночного протеза нижней челюсти	4945
6.4.11PR	Армирование съёмного пластиночного протеза верхней челюсти	7620
6.4.11.1PR	Армирование съёмного пластиночного протеза нижней челюсти	8220
6.4.12PR	Армирование протеза (хромокоб.сплав) верхней челюсти	14340
6.4.12.1PR	Армирование протеза (хромокоб.сплав) нижней челюсти	14340
6.4.12.2PR	Армирование фрезерованной балкой протеза из диоксида циркония (1 ед.)	5500
6.4.14PR	Изготовление индивидуальной ложки на верхнюю челюсть	6650
6.4.14.1PR	Изготовление индивидуальной ложки на нижнюю челюсть	6650
6.4.15PR	Применение литого кламера для частичного съёмного протеза	4800
6.4.18PR	Изготовление индивидуальной спортивной капы	23760
6.4.17PR	Смена матриц в съёмном протезе	6380
6.4.26PR	Перебазировка протеза all-on-4 (вторая и последующая) верхней челюсти	13215
6.4.26.1PR	Перебазировка протеза all-on-4 (вторая и последующая) нижней челюсти	13215
6.4.20PR	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах ICX или Alpha-Bio по протоколу all-on-4 на верхнюю челюсть	116765
6.4.20.1PR	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах ICX или Alpha-Bio по протоколу all-on-4 на нижнюю челюсть	116765
6.4.20.2PR	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах Dentium по протоколу all-on-4 на верхнюю челюсть	116765
6.4.20.3PR	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах Dentium по протоколу all-on-4 на нижнюю челюсть	116765
6.4.20.4PR	Протезирование адаптационным(временным) протезом на 6 имплантатах на верхнюю челюсть (с навигационным шаблоном, без multiunit)	300000
6.4.20.5PR	Протезирование адаптационным(временным) протезом на 6 имплантатах на нижнюю челюсть (с навигационным шаблоном, без multiunit)	300000
6.4.20.6PR	Протезирование адаптационным(временным) протезом на 4 имплантатах на верхнюю челюсть (с навигационным шаблоном, без multiunit)	290000
6.4.20.7PR	Протезирование адаптационным(временным) протезом на 4 имплантатах на нижнюю челюсть (с навигационным шаблоном, без multiunit)	290000
6.4.20.8PR	Протезирование акриловым балочным протезом на имплантатах	203000
6.4.28PR	Протезирование постоянным металлокерамическим протезом по системе All on 4 на имплантатах ICX, Dentium, Alpha Bio (1 челюсть)	245695
6.4.29PR	Протезирование постоянным протезом из диоксида циркония по системе All on 4 на имплантатах ICX, Dentium, Alpha Bio (1 челюсть)	807620
6.4.21PR	Протезирование частично съёмным протезом из материала Acryfree на верхнюю челюсть	44045
6.4.21.1PR	Протезирование частично съёмным протезом из материала Acryfree на нижнюю челюсть	44045
6.4.22PR	Протезирование зубов полным съёмным протезом из материала Acryfree на верхнюю челюсть	50870
6.4.22.1PR	Протезирование зубов полным съёмным протезом из материала Acryfree на нижнюю челюсть	50870
6.4.23PR	Использование высокоэстетичных зубов на съёмном протезе (1 челюсть)	9600
6.4.24PR	Приварка высокоэстетичного зуба от (1 до 3 зубов)	3600
6.4.27.1PR	Ремонт протеза all-on-4 на верхней челюсти	6600
6.4.27.2PR	Ремонт протеза all-on-4 на нижней челюсти	6600
	Вкладки PREMIUM	
6.5.1PR	Установка литой культевой вкладки на резцы, клыки	5060
6.5.2.PR	Установка литой культевой вкладки на премоляры, моляры	7350

	Временные конструкции PREMIUM	
6.6.1.1PR	Протезирование с применением 1 временной коронки (зуб) из пластмассы по технологии CAD/CAM	6500
6.6.5PR	Армирование моста из временных коронок	3300
6.4.16PR	Протезирование с применением временного съемного пластиночного протеза (на время имплантации)	42495
6.6.7PR	Протезирование с применением прототипа постоянных коронок при гнатологическом лечении и диагностике	4735
6.6.8PR	Протезирование с применением временной коронки на имплант	7455
6.6.10PR	Протезирование с применением временной коронки на имплант (немедленная нагрузка)	9150
	Дополнительные работы PREMIUM	
6.6.3PR	Изготовление диагностической модели	3940
6.8.7PR	Диагностика бруксизма Brux Checker	7700
6.8.8PR	Сплит-терапия	28685
6.8.10PR	Диагностическое моделирование зубов в артикуляторе (1 зуб)	3095
6.8.12PR	Очистка съемного протеза	1800
6.8.13PR	Изготовление защитной каппы после протезирования (индивидуализированная)	18480
6.8.14PR	Использование депрограмматора	15950
6.8.15PR	Восстановление зуба по композитному протоколу (1 зуб)	6050
6.8.17PR	Курс по ортопедической экзтрузии в области 1 зуба	16610
6.8.18PR	Определение прикуса конструктивного с помощью ТЭНСа (1 сеанс)	11000
	Протезирование с использованием сплавов драгметаллов PREMIUM	
6.10.17PR	Установка литой культевой вкладки на резцы и клыки из драг. металла (серебро)	6050
6.10.18.PR	Установка литой культевой вкладки на премоляры, моляры из драг. металла (серебро)	8250
	Безметалловая керамика PREMIUM	
6.11.1PR	Протезирование керамической коронки (технология Impress)	31750
6.11.2PR	Протезирование керамического винира (технология Impress)	31750
6.11.3PR	Протезирование керамической вкладки (технология Impress)	31750
6.11.4PR	Протезирование керамической коронки(технология CAD/CAM, CEREC)	35805
6.11.5PR	Протезирование керамического винира (технология CAD/CAM, CEREC)	35805
6.11.6PR	Реставрация керамическая (технология CAD/CAM, CEREC)	31415
6.11.16PR	Реставрация керамическая (технология CAD/CAM, CEREC) (протезирование с использованием оптических средств визуализации)	34475
6.11.10PR	Протезирование винтовой коронки на импланте Alpha Bio из диоксида циркония с нанесением керамической массы	61315
6.11.11PR	Протезирование вкладки из диоксида циркония	43910
6.11.14PR	Протезирование винтовой коронки на импланте ICX из диоксида циркония с нанесением керамической массы	73460
6.11.15PR	Протезирование винтовой коронки на импланте ICX из диоксида циркония	66420
6.11.20PR	Протезирование винтовой коронки на импланте Dentium из диоксида циркония с нанесением керамической массы	73460
6.11.21PR	Протезирование винтовой коронки на импланте Dentium из диоксида циркония	66420
6.11.17PR	Протезирование винтовой коронки на импланте Nobel из диоксида циркония	67245
6.11.18PR	Протезирование винтовой коронки на импланте Nobel из диоксида циркония с нанесением керамической массы	72995
6.11.12PR	Протезирование коронки из диоксида циркония с нанесением керамической массы	45860
6.11.7PR	Протезирование коронки керамической на диоксиде цирконии (технология CAD/CAM, CEREC)	44860
6.11.9PR	Протезирование винтовой коронки на импланте Alpha Bio из диоксида циркония	55515
Ортодонтия		

	Общие	
10.1.1	Консультация врача-ортодонта	1210
10.1.1.4	Консультация детей со сменным прикусом без составления плана лечения	725
10.1.1.1	Консультация врача-ортодонта пациентов находящихся на лечении в других ЛПУ	1465
10.1.1.2	Консультация врача-ортодонта первичная + анализ КТ для дальнейшего лечения	1465
10.1.1.3	Осмотр ортодонта	0
10.1.2	Консультация детей до 6-ти лет	665
10.1.9	Консультация гнатолога	2400
10.1.10	Повторная консультация гнатолога	1135
10.1.11	Консультация с брекет-системами из других ЛПУ	8050
10.1.14	Повторный прием с коррекцией съемного аппарата	1595
10.1.3	Диагностическое посещение при лечении на несъем ап.	2415
10.1.4	Диагностическое посещение при лечении на съем ап.	805
10.1.8	Повторный осмотр при лечении на съемном аппарате	650
10.1.5	Составление плана лечения	325
10.1.6	Контрольный осмотр после окончания лечения	325
10.1.7	Оказание экстренной помощи пациентам, находящимся на наблюдении у ортодонта в другом ЛПУ	1610
10.1.12	Расчет ТРГ	5640
10.1.13	Применение артикулятора	8250
10.1.15	Анализ окклюзии (лицевая дуга)	5860
	Съемная аппаратура	
10.2.1.1	Профилактический съемный протез (1 зуб)	11410
10.2.1.11	Установка каждого дополнительного зуба в профилактическом съемном протезе	1010
10.2.1.2	Ортодонтическое лечение с применением вестибулярной пластинки ретенционной	11015
10.2.1.3	Ортодонтическое лечение с применением вестибулярной пластинки с винтом	14690
10.2.1.7	Ортодонтическое лечение с применением вестибулярной пластинки с активным элементом и винтом	17120
10.2.1.4	Установка вестибулярной пластинки с пружинами	11015
10.2.1.5	Починка съемного аппарата	2840
10.2.1.6	Изготовление наклонной плоскости	970
10.2.2	Установка LM-активатора	14750
10.2.3	Установка трейнера	16530
10.2.4	Установка трейнера I-3	13430
10.2.5	Установка подбородочной тяги	5560
10.2.6	Установка лицевой маски	5560
10.2.7	Установка лицевой дуги	5560
10.2.8	Установка губного бампера/защитки для языка	5560
10.2.9	Повторное посещение на съемной/несъемной аппаратуре	835
10.2.10	Изготовление индивидуальной спортивной каппы	11015
10.2.21	Изготовление двухслойной каппы	5185
10.2.11	Изготовление лицевой маски	25720
10.2.12	Изготовление накладки для лицевой маски (1 комплект)	3675
10.2.13	Изготовление твин-блока	33065
10.2.14	Изготовление аппарата Френкеля	29390
10.2.15	Изготовление аппарата по типу Гербста	33065
10.2.19	Изготовление аппарата Дерихсвайлера	33065
10.2.20	Изготовление аппарата Марко Росса	33065
10.2.16	Изготовление корректора эластопозиционера по типу трейнера	9550
10.2.17	Изготовление аппарата Брюкля	18365
10.2.18	Использование эластопозиционера (корректора)	14750
10.2.23	Лечение на аппарате Motion 3D с каппой и эластичными тягами	98500
10.2.24	Расширение верхней челюсти с применением аппарата MARPE	103000
	Вестибулярные брекеты	
10.3.1	Фиксация брекетов Damon Clear на верхнюю челюсть	69185
10.3.1.1	Фиксация брекетов Damon Clear на нижнюю челюсть	66105

10.3.6	Фиксация брекетов Damon Q на верхнюю челюсть	55235
10.3.7	Фиксация брекетов Damon Q на нижнюю челюсть	55235
10.3.8	Фиксация эстетических лигатурных брекетов на верхнюю челюсть	57235
10.3.9	Фиксация эстетических лигатурных брекетов на нижнюю челюсть	57235
10.3.10	Фиксация металлических лигатурных брекетов на верхнюю челюсть	30745
10.3.11	Фиксация металлических лигатурных брекетов на нижнюю челюсть	30745
10.3.29	Фиксация металлических лигатурных брекетов BioMIM на верхнюю челюсть	28440
10.3.30	Фиксация металлических лигатурных брекетов BioMIM на нижнюю челюсть	28440
10.3.31	Фиксация металлических самолигирующих брекетов H4 на верхнюю челюсть	50730
10.3.32	Фиксация металлических самолигирующих брекетов H4 на нижнюю челюсть	50730
10.3.12	Фиксация брекетов Orthos системы 2*4 на одну челюсть	23060
10.3.13	Фиксация частичной брекет-системы металлической	23060
10.3.13.10	Фиксация частичной брекет-системы прозрачной	32285
10.3.13.1	Фиксация одиночного элемента	485
10.3.13.2.1	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon Clear)	5640
10.3.13.2.2	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon 3)	1725
10.3.13.2.3	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon mx/Q)	3540
10.3.13.2.4	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Orthos)	1610
10.3.13.2.5	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Inspire Ice)	4030
10.3.13.3	фиксация замка-трубки	1610
10.3.13.4	фиксация брекет-кнопки	970
10.3.13.5	фиксация брекета bite-turbos	1610
10.3.13.6	фиксация брекет-кнопки из композита	1135
10.3.13.7	Плановая рефиксация брекет-системы	4835
10.3.13.8	Фиксация накусочного брекета из композита	1135
10.3.14	Установка дуги на самолигирующиеся брекет-системы	7320
10.3.14.1	Активация ортодонтической системы при лечении на несъемной аппаратуре 1 чел	7320
10.3.15	Установка дуги на лигатурные брекет-системы	6445
10.3.16	Лигирование Me-й лигатурой одного элемента	240
10.3.17	Лигирование эстетической (тефлон.эластичес) лигатурой одного элемента	325
10.3.18	Лигирование 8-образным связыванием группы зубов	805
10.3.19	Наложение тяги Tie-back	240
10.3.20	Наложение эластической цепочки (1 звено)	200
10.3.21	Установка лассо-тяги	485
10.3.22	Наложение межчелюстной тяги + пакет резинок с собой	485
10.3.23	Установка крючка на дугу	405
10.3.24	Установка раскрывающей пружины на дугу	1285
10.3.25	Установка крючков на брекет-системы Damon	405
10.3.27	Наложение окклюзионных накладок	805
10.3.28	Апроксимальная сепарация в обл. одного контакта	485
10.3.33	Установка торковой пружины	2415
10.3.34	Установка многопетлевой дуги	9665
10.3.26	Нанесение изгиба на дугу	325
10.3.35	Установка небного бюгеля на кольцах	10515
	Микроимпланты	
10.4.1	Установка дополнительной ортодонтической аппаратуры + стоимость аппаратуры	23060
10.4.2	Повторная установка дополнительной ортодонтической аппаратуры	2925
10.4.3	Установка крючка на дугу для тяги к микроимпланту	1090
10.4.4	Наложение пружины к микроимпланту	2150
	Другие ортодонтические конструкции	
10.5.1	Использование аппарата для дистализации моляров	21435
10.5.2	Использование аппарат для лечения II класса	30015
10.5.3	Установка сепарационного кольца	690
10.5.4	Подбор и установка кольца	1515
10.5.5	Установка ортодонтической коронки	4515
10.5.6	Повторная цементировка колца/коронки	325

	Лингвальные брекет	
10.6.1	Фиксация лингвальных брекетов системы Social Six на верхнюю челюсть	22330
10.6.2	Фиксация лингвальных брекетов системы Social Six на нижнюю челюсть	22330
10.6.3	Фиксация лингвальных брекетов системы "STB" на верхнюю челюсть	46510
10.6.4	Фиксация лингвальных брекетов системы "STB" на нижнюю челюсть	46510
10.6.5	Установка дуги на лингвальные брекет	3335
10.6.6	Лигирование одного лингвального брекета	225
10.6.7	Лигирование 8-образным связыванием группы зубов	550
10.6.8.1	повторная фиксация одиночного элемента	535
10.6.8.2	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного	2645
10.6.8.3	фиксация замка-трубки взамен утраченного/испорченного	2150
10.6.9	Наложение тяги Tie-back	325
10.6.10	Наложение эластической цепочки (1 звено)	260
10.6.11	Установка Лассо-тяги	485
10.6.12	Наложение межчелюстной тяги + пакет резинок с собой	405
10.6.13	Установка крючка на лингвальную дугу	405
10.6.14	Установка раскрывающей пружины на лингвальную дугу	1170
10.6.15	Нанесение изгиба на лингвальную дугу	405
10.6.16	Диагностическое Set-Up моделирование одной челюсти	77945
10.6.17	Диагностическое Set-Up моделирование двух челюстей	155905
	Снятие брекетов	
10.7.1	Снятие брекетов с одной челюсти	11735
10.7.1.1	Снятие брекетов с двух челюстей	21700
10.7.1.2	Снятие частичной брекет-системы с одной челюсти	3630
10.7.1.3	Снятие брекет-системы 2*4 с одной челюсти	3630
10.7.2	Фиксация проволочного ретейнера на одну челюсть	7655
10.7.2.1	Фиксация ретейнера после лечения на съемной аппаратуре на одну челюсть	4235
10.7.3	Фиксация СВ ретейнера на одну челюсть	12870
10.7.4	Изготовление капы ретенционной на одну челюсть после снятия брекет системы	5500
10.7.4.1	Изготовление капы корректирующей на одну челюсть	6445
10.7.4.2	Изготовление капы ретенционной на одну челюсть для пациентов проходящих лечение в других ЛПУ	6655
10.7.5	Применение шины DAMON	13655
10.7.6	Подклейка ретейнера на один зуб	800
10.7.7	Снятие ретейнера	3220
10.7.8	Снятие ортодонтического клея с одного зуба	805
	Дополнительно	
10.8.1	Снятие оттисков, получение диагностических моделей (ед.)	2415
10.8.2	Окклюзионная накладна с гнатологическим элементом на один зуб	1135
10.8.3	Установка стопора (ед.)	385
10.8.4	Изготовление и установка небного бюгеля	7800
10.8.5	Изготовление и установка лингвальной дуги	7800
10.8.6	Лечение с применением аппарата Quad-helix, аппарата Нансе (ед.)	10185
10.8.7	Инфильтрация кариеса препаратом ICON (один зуб)	3515
10.8.8	Ортодонтический аттачмен на 1 зуб	385
10.8.9	Использование воска ортодонтического	485
10.8.10	Использование крючка для эластичной тяги	325
10.8.11	Припасовка и наложение ортодонтического аппарата	560
10.8.12	Ортодонтическая коррекция (снятие окклюзионной накладки 1 зуб)	600
10.8.13	Курс по экструзии в области 1 зуба	16610
	ПРОЗРАЧНЫЕ КАПЫ	
10.9.0	Первичное посещение на эллайнерах	0
10.9.1	Диагностическое моделирование с составлением плана лечения	67350
10.9.2	1й этап лечения на капах	75770
10.9.3	2й этап лечения на капах	75770
10.9.4	3й этап лечения на капах	75770
10.9.5	4й этап лечения на капах	75770
10.9.6	5й этап лечения на капах	50515

10.9.7	Супер-короткий курс до 5 этапов I-этап лечения	75770
10.9.8	Супер-короткий курс до 5 этапов II-этап лечения	75770
10.9.9	Диагностика, 3D-моделирование (эплайнеры) с составлением плана лечения	62615
10.9.10	1й этап лечения на капах для детей	55660
10.9.11	2й этап лечения на капах для детей	34790
10.9.12	3й этап лечения (завершение) на капах для детей	27830
10.9.13	Изготовление дубликата капы на 1 челюсть	11500
Детская стоматология		
8.1	Консультация детского терапевта	725
8.2.	Анестезия	820
8.3	Определение индекса гигиены	380
8.4	Обучение ребенка гигиене и профилактике	500
8.6.	Покрытие зубов препаратом «Эмаль/дентин ликвид», «Charm Sensy»(1 зуб)	745
8.7	Покрытие одного зуба фторлаком	380
8.8.	Постановка стандартной коронки на фронтальный зуб	6895
8.9.	Установка держателей места при раннем удалении 4, 5 зубов	7760
8.10.	Удаление одного молочного зуба	1425
8.11.	Удаление фрагмента молочного зуба	605
ЛЕЧЕНИЕ КАРИЕСА		
8.2.1	Расшлифовка фиссуры с закрытием 1 фиссуры материалом светового отверждения	3065
8.2.2	Лечение кариеса методом ICON	5990
8.2.3	Лечение кариеса молочного зуба с постановкой пломбы СИЦ и химического отверждения	6730
8.2.4	Лечение кариеса молочного зуба с постановкой пломбы из компомера	7025
8.2.5	Лечение кариеса молочного зуба с постановкой пломбы из композита	7265
8.2.6	Лечение поверхностного кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы химического отверждения	5130
8.2.7	Лечение поверхностного кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы светового отверждения	6730
8.2.8	Лечение среднего кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы химического отверждения	5865
8.2.9	Лечение среднего кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы светового отверждения	8290
8.2.10	Лечение глубокого кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы химического отверждения	7025
8.2.11	Лечение глубокого кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы светового отверждения	9340
8.2.12	Лечение кариеса молочного зуба с постановкой коронки	9350
8.2.13	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в одно посещение с постановкой коронки	16500
ЛЕЧЕНИЕ ПУЛЬПИТА		
8.3.1	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в одно посещение (хим. пломба)	10440
8.3.1.1	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в одно посещение (свет. пломба)	13045
8.3.2	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в несколько посещений (первое посещение)	3510
8.3.3	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в несколько посещений (2-3 посещение) хим пломба	5925
8.3.3.1	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в несколько посещений (2-3 посещение) свет. пломба	7900
8.3.4	Наложение девитализирующей пасты при пульпите	375
8.3.5	Лечение пульпита постоянного зуба методом витальной ампутации (пломба хим. отверждения)	11200
8.3.5.1	Лечение пульпита постоянного зуба методом витальной ампутации (пломба свет. отверждения)	13420
8.3.6	Лечение пульпита постоянного 1-к. зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгенографии, пломбирования к/к)	6150

8.3.7	Лечение пульпита постоянного 2-к. зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгенографии, пломбирования к/к)	6365
8.3.8	Лечение пульпита постоянного 3-к. зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгенографии, пломбирования к/к)	7790
8.3.9	Лечение пульпита постоянного 4-к. зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгенографии, пломбирования к/к)	9230
	ЛЕЧЕНИЕ ПУЛЬПИТА (несформированная верхушка)	
8.3.6.1	Лечение пульпита пост-го 1-к зуба с несформ. верх-й корня зуба (без пост. пломбы, анестезии, рентгенографии, пломбирования к/к)	7700
8.3.7.1	Лечение пульпита пост-го 2-к зуба с несформ. верх-й корня зуба (без пост. пломбы, анестезии, рентгенографии, пломбирования к/к)	9900
8.3.8.1	Лечение пульпита пост-го 3-к зуба с несформ. верх-й корня зуба (без пост. пломбы, анестезии, рентгенографии, пломбирования к/к)	12100
8.3.9.1	Лечение пульпита пост-го 4-к зуба с несформ. верх-й корня зуба (без пост. пломбы, анестезии, рентгенографии, пломбирования к/к)	14300
	ЛЕЧЕНИЕ ПЕРИОДОНТИТА	
8.4.1	Лечение периодонтита 1-к. зуба (без пост. пломбы, анестезии, рентгенографии, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования к/к)	5235
8.4.2	Лечение периодонтита 2-к. зуба (без пост. пломбы, анестезии, рентгенографии, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования к/к)	7000
8.4.3	Лечение периодонтита 3-к. зуба (без пост. пломбы, анестезии, рентгенографии, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования к/к)	7740
8.4.4	Лечение периодонтита 4-к. зуба (без пост. пломбы, анестезии, рентгенографии, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования к/к)	9570
8.4.5	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 1-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгендиагностики)	1975
8.4.6	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 2-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгендиагностики)	2675
8.4.7	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 3-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгендиагностики)	3365
8.4.8	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 4-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгендиагностики)	4060
	ЛЕЧЕНИЕ ПЕРИОДОНТИТА (ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОСЕЩЕНИЕ)	
8.6.1	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1575
8.6.2	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	1935
8.6.3	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	2300
8.6.4	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	2660
	ДОПОЛНИТЕЛЬНО	
8.5.1	Постановка пломбы из химического композита	4275
8.5.2	Постановка пломбы из композита светового отверждения	6360
8.5.3	Постановка временной пломбы	645
8.5.4	Пломбирование 1 канала Метапекс	600
8.5.5	Пломбирование 1 канала Коллапан	940
8.5.6	Пломбирование Триоксидент	1865
8.5.7	Пломбирование корневого канала форфенаном	1025
8.5.8	Пломбирование корневого канала латеральной конденсацией	1575
8.5.9	Пломбирование корневого канала вертикальной конденсацией	3100
8.5.10	Постановка стандартной коронки на жевательный зуб	3795
8.5.11	Применение аппарата Sandman, Rondoflex	1440
8.5.12	Реставрация коронковой части постоянного зуба светополимерным материалом (без анестезии и рентген диагностики)	10105
8.5.13	Коагуляция десневого края в области 1 зуба	605
8.5.14	Установка штифта стекловолоконного	4295
	МИКРОСКОП Дет.	
	Дополнительные процедуры МИКРОСКОП Дет.	
3.3.1PRMD	Пломбирование к/к лечебной пастой «Метапекс» или аналогами	1230
3.3.2PRMD	Пломбирование к/к лечебной пастой «Коллапан гель»	1230
3.3.3PRMD	Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	1980
3.3.4PRMD	Распломбирование к/к	1625
3.3.7PRMD	Депозиторез 1 канал	1475
3.3.8PRMD	Электрофорез 1 канал	1105

3.3.9PRMD	Пломбирование к/к Атацамитом	820
3.3.10PRMD	Диатермокоагуляция 1 канал	305
3.3.11PRMD	Электроодонтодиагностика 1 зуб	305
3.3.14PRMD	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	500
3.3.16PRMD	Удаление инородного тела с помощью ультразвука (паста, штифты, дентиклы, р-ф смесь, цемент, отломы инструментов и др.)	2980
3.3.17PRMD	Распломбировка к/к под штифт	2360
3.3.18PRMD	Ревизия зуба с использованием операционного микроскопа	1380
3.3.19PRMD	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным материалом с использованием операционного микроскопа	3065
3.3.21PRMD	Фиксация керамической вкладки или винира с использованием операционного микроскопа	1415
3.3.22PRMD	Диагностическое препарирование зуба с использованием операционного микроскопа	1570
3.3.23PRMD	Восстановление стенки зуба перед эндодонтическим вмешательством под микроскопом	2195
3.4.3PRMD	Установка стекловолоконного штифта под микроскопом	7030
3.3.24PRMD	Закрытие перфорации или апекального отверстия	4905
3.3.25PRMD	Лечение внутренней резорбции корня	8050
3.3.26PRMD	Лечение наружной цервикальной резорбции корня зуба	38065
3.3.27PRMD	Использование заапекальной матрицы	1685
3.3.28PRMD	Ретроградное пломбирование 1к/к при резекции верхушки корня	29280
3.3.29PRMD	Создание эндодонтического доступа через ортопедическую коронку	4840
	Лечение кариеса МИКРОСКОП Дет.	
3.7.1PRMD	Лечение поверх-го кариеса с постановкой пломбы хим. отвержд. с исп. опер-го микроскопа (без анест-и и рентгенографии)	5960
3.7.2PRMD	Лечение поверх-го кариеса с постановкой пломбы свет. отвержд. с исп. опер-го микроскопа (без анест-и и рентгенографии)	7600
3.7.3PRMD	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы хим. отвержд. с исп. опер-го микроскопа (без анест-и и рентгенографии)	6825
3.7.4PRMD	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы свет. отвержд. с исп. опер-го микроскопа (без анест-и и рентгенографии)	8760
3.7.5PRMD	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы хим. отвержд. с исп. опер-го микроскопа (без анест-и и рентгенографии)	7250
3.7.6PRMD	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы свет. отвержд. с исп. опер-го микроскопа (без анест-и и рентгенографии)	10340
3.7.7PRMD	Реставрация коронковой части зуба свет-ным мат-ом с исп. опер-го микроскопа (без анестезии и рентгенографии)	12115
	Лечение пульпита МИКРОСКОП Дет.	
3.8.1PRMD	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	6445
3.8.2PRMD	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	7610
3.8.3PRMD	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	8710
3.8.4PRMD	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	9960
	Лечение периодонтита (начальный этап) МИКРОСКОП Дет.	
3.2.1PRMD	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	2415
3.2.2PRMD	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	3005
3.2.3PRMD	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	3645
3.2.3.1PRMD	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	4275
	Лечение периодонтита (заключительный этап) МИКРОСКОП Дет.	
3.9.1PRMD	Лечение периодонтита 1 к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	3965
3.9.2PRMD	Лечение периодонтита 2-к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	5000
3.9.3PRMD	Лечение периодонтита 3-к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	6430

3.9.4PRMD	Лечение периодонтита 4-к. зуба без вскрытия корон-й части зуба, пломбировки к/к, постановки пломбы, анест-и и рентгенографии	7825
	Постановка пломбы МИКРОСКОП Дет.	
3.10.1PRMD	Постановка пломбы из химического композита	5280
3.10.2PRMD	Постановка пломбы из светополимерного композита	7785
3.10.3PRMD	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	6095
	Рестаурации МИКРОСКОП Дет.	
3.12.1PRMD	Рестаурация зубов с использованием светооптических средств	19010
3.12.2PRMD	Рестаурация при осложненном кариесе зуба под микроскопом	8785
	Подготовка к протезированию МИКРОСКОП Дет.	
3.11.1.1PRMD	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	6300
3.11.1.2PRMD	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	6870
3.11.1.3PRMD	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	7465
	Перелечивание МИКРОСКОП Дет.	
3.11.1PRMD	Перелечивание 1-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	12000
3.11.2PRMD	Перелечивание 2-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	18015
3.11.3PRMD	Перелечивание 3-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	24155
3.11.6PRMD	Перелечивание 4-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	27670
3.11.4PRMD	Извлечение штифта (анкерного, стекловолоконного) из корневого канала	5590
3.11.5PRMD	Извлечение вкладки из корневого канала	11425
3.11.7PRMD	Извлечение инструмента из корневого канала	7465
	Пломбировка корневых каналов МИКРОСКОП Дет.	
3.2.5PRMD	Пломбирование 1 канала форфенаном	1320
3.2.6PRMD	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	2050
3.2.7PRMD	Пломбирование 1 канала вертикальной конденсацией	4105
ЛАБОРАТОРИЯ		
	ЗАБОР МАТЕРИАЛА НА ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ	
11.2.2	Исследование операционного материала разных органов и тканей при инфекционных заболеваниях, опухолях, гранулематозном воспалении	3220