

ООО "Тихонов И.Е." (филиал на ул. Марата 31)
 ПРЕЙСКУРАНТ НА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Действует с 15.02.2025

Управляющий ООО "Тихонов И.Е." _____

Для справок
 и договоров
 Тихонов И.Е.



Код услуги	Наименование услуги	Цена услуги
	Общие	
2.1	Консультация и осмотр	660
2.1.1	Бесплатная консультация	0
2.1.2	Консультация с составлением плана лечения	910
2.1.3	Повторная консультация	265
2.2	Выдача справки о санации	185
2.3	Проведение анестезии	475
2.6	Наложение временной пломбы	515
2.7	Наложение мышьяковистой пасты	235
2.12	Пришлифовка 1 зуба	185
2.00	Профосмотр	0
2.10	Использование ретрактора "Optra Gate"	600
	Общие с использованием светооптики	
2.1PR	Консультация и осмотр	660
2.3PR	Проведение анестезии	720
2.12PR	Пришлифовка 1 зуба	305
2.6PR	Наложение временной пломбы	585
2.7PR	Наложение мышьяковистой пасты	235
	Лечение гиперстезии эмали и профилактика кариеса	
1.1	Обучение гигиене полости рта	230
1.1.1	Урок гигиены с подбором индивидуальных средств гигиены	2670
1.2	Индикация зубного налета	230
1.3	Снятие зубного налета аппаратом «Аирфлоу» всех зубов	2605
1.3.1	Снятие мягкого зубного налета пастами (1 зуб)	75
1.3.2	Комплексная гигиена полости рта (снятие твердых и мягких зубных отложений, Air Flow, фторирование, обучение гигиене)	7195
1.3.3	комплекс профессиональной пародонтологической гигиены	8885
1.3.4	Поддерживающая гигиена для пациентов, находящихся на ортодонтическом лечении	2935
1.4.1	Покрытие зубов препаратом "Глуфторед", "Бифлюорид 12", "Флюокаль" (одна челюсть)	730
1.4.2	Покрытие зубов препаратом «Эмаль/дентин ликвид», «Charm Sensy» (1 зуб)	515
1.4.3	Ремотерапия "Тусс Мусс", "R.O.C.S медикал" (1 сеанс)	860
1.4.4	Герметизация фиссур материалом «Vetrimer»	1045
1.6	Ремотерапия Stomysens	1665
	Терапия	
3.2.22	Повторное посещение	265
	Лечение кариеса	
3.7.1	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	2795
3.7.2	Лечение поверхностного кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	3810
3.7.3	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	3195
3.7.4	Лечение среднего кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	4375
3.7.5	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	3330
3.7.6	Лечение глубокого кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	4850
3.7.7	Реставрация коронковой части зуба светополимерным материалом (без анестезии и рентген диагностики)	5600
	Лечение пульпита	
3.8.1	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	2835

3.8.2	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3515
3.8.3	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4245
3.8.4	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4985
	Лечение периодонтита (начальный этап)	
3.2.1	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1000
3.2.2	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	1250
3.2.3	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	1535
3.2.3.1	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	1830
	Лечение периодонтита (заключительный этап)	
3.9.1	Лечение периодонтита 1-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	1650
3.9.2	Лечение периодонтита 2-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	2340
3.9.3	Лечение периодонтита 3-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3025
3.9.4	Лечение периодонтита 4-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3700
	Подготовка к протезированию	
3.11.1	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	2395
3.11.2	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	2635
3.11.3	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	2920
	Пломбировка корневых каналов	
3.2.5	Пломбирование 1 канала форфенаном	565
3.2.6	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	870
3.2.7	Пломбирование 1 канала вертикальной конденсацией	1680
	Постановка пломбы	
3.10.1	Постановка пломбы из химического композита	2100
3.10.2	Постановка пломбы из светополимерного композита	3340
3.10.3	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	2735
	Реставрации	
3.2.21	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита Harmonize, Estelite	3530
3.2.21.1	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита Harmonize, Estelite (ранее леченого)	4955
	Дополнительные процедуры	
3.3.1	Пломбирование к/к лечебной пастой	180
3.3.2	Пломбирование к/к лечебной пастой на основе гидроокиси кальция	495
3.3.3	Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	980
3.3.4	Распломбирование к/к	505
3.3.7	Депозифорез 1 канал	590
3.3.8	Электрофорез 1 канал	430
3.3.9	Пломбирование к/к Атацамитом	340
3.3.10	Диатермокоагуляция 1 канал	130
3.3.11	Электроодонтодиагностика 1 зуб	130
3.3.14	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	195
3.3.16	Удаление инородного тела с помощью ультразвука	1065
3.3.17	Распломбировка к/к под штифт	1500
3.3.18	Диагностическое препарирование зуба	825
3.3.19	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным материалом	2055
	Штифты	
3.4.1	Установка анкерного или титанового штифта	1135
3.4.3	Установка штифта стекловолоконного	2805
3.4.4	Моделирование культи зуба	1525
3.4.5	Установка парапальпарного штифта (пина)	340

	Отбеливание	
3.6.3	Внутриканальное отбеливание 1 сеанс	565
3.6.4	Профессиональное холодное отбеливание зубов	26610
3.6.5	Подготовка к профессиональному холодному отбеливанию зубов (Fluoredex гель)	2540
3.6.7	Профессиональное отбеливание зубов системой ZOOM 4	45980
	Хирургические манипуляции	
4.3.6.	Удаление фрагмента зуба	665
4.22.4.	Наложение лечебной повязки в лунку «Коллапан» за одну гранулу	425
4.21.	Проведение лечебной инъекции препаратами "Траумель", "Линкомицин"	425
	лечение кариеса МИКРОСКОП	
3.7.1PRM	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы химического отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	4560
3.7.2PRM	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы светового отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	5820
3.7.3PRM	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы химического отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	5215
3.7.4PRM	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы светового отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	6695
3.7.5PRM	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы химического отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	5545
3.7.6PRM	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы светового отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	7455
3.7.7PRM	Реставрация коронковой части зуба светополимерным материалом с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	8350
	лечение пульпита МИКРОСКОП	
3.8.1PRM	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5010
3.8.2PRM	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	6170
3.8.3PRM	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	7380
3.8.4PRM	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	8420
	лечение периодонтита (начальный этап) МИКРОСКОП	
3.2.1PRM	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1900
3.2.2PRM	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	2350
3.2.3PRM	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	2865
3.2.3.1PRM	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	3375
	лечение периодонтита (конечный этап) МИКРОСКОП	
3.9.1PRM	Лечение периодонтита 1-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3125
3.9.2PRM	Лечение периодонтита 2-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3935
3.9.3PRM	Лечение периодонтита 3-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5060
3.9.4PRM	Лечение периодонтита 4-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	6170
	Подготовка к протезированию МИКРОСКОП	
3.11.1.1PRM	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	4960
3.11.1.2PRM	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	5400

3.11.1.3PRM	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	5920
	перелечивание МИКРОСКОП	
3.11.1PRM	Перелечивание 1-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	9400
3.11.2PRM	Перелечивание 2-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	14195
3.11.3PRM	Перелечивание 3-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	19035
3.11.6PRM	Перелечивание 4-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	21765
3.11.4PRM	Извлечение штифта (анкерного, стекловолоконного) из корневого канала	4405
3.11.5PRM	Извлечение вкладки из корневого канала	9440
3.11.7PRM	Извлечение инструмента из корневого канала	6170
	пломбирование корневых каналов МИКРОСКОП	
3.2.5PRM	Пломбирование 1 канала форфенаном	1040
3.2.6PRM	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	1625
3.2.7PRM	Пломбирование 1 канала вертикальной конденсацией	3220
	постановка пломбы МИКРОСКОП	
3.10.1PRM	Постановка пломбы из химического композита	4165
3.10.2PRM	Постановка пломбы из светополимерного композита	6070
3.10.3PRM	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	4790
	Реставрации МИКРОСКОП	
3.12.1PRM	Реставрация фронтальных зубов с использованием светооптических средств	15710
3.12.2PRM	Реставрация при осложненном кариесе зуба под микроскопом	7260
	дополнительные процедуры МИКРОСКОП	
3.3.1PRM	Пломбирование к/к лечебной пастой «Метапекс» или аналогами	970
3.3.2PRM	Пломбирование к/к лечебной пастой «Коллапан гель»	970
3.3.3PRM	Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	1550
3.3.4PRM	Распломбирование к/к	1280
3.3.7PRM	Депофорез 1 канал	1160
3.3.8PRM	Электрофорез 1 канал	865
3.3.9PRM	Пломбирование к/к Атацамитом	655
3.3.10PRM	Диатермокоагуляция 1 канал	235
3.3.11PRM	Электроодонтодиагностика 1 зуб	235
3.3.14PRM	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	400
3.3.16PRM	Удаление инородного тела с помощью ультразвука (паста, штифты, дентиклы, р-ф смесь, цемент, отломы инструментов и др.)	2350
3.3.17PRM	Распломбировка к/к под штифт	1950
3.3.18PRM	Ревизия зуба с использованием операционного микроскопа	1080
3.3.19PRM	Восстановление стенки зуба перед эндодонтическим вмешательством под микроскопом	1815
3.3.20PRM	Герметическая изоляция (коффердам)	945
3.3.21PRM	Фиксация керамической вкладки или винира с использованием операционного микроскопа	1110
3.3.22PRM	Диагностическое препарирование зуба с использованием операционного микроскопа	1170
3.3.23PRM	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным материалом с использованием операционного микроскопа	2410
3.4.3PRM	Установка стекловолоконного штифта под микроскопом	5810
3.3.24PRM	Закрытие перфорации или апекального отверстия	4055
3.3.25PRM	Лечение внутренней резорбции корня	6655
3.3.26PRM	Лечение наружной цервикальной резорбции корня зуба	31460
3.3.27PRM	Использование заапекальной матрицы	1390
3.3.28PRM	Ретроградное пломбирование 1к/к при резекции верхушки корня	24200
	Хирургия	
4.1	Консультация хирурга	660
4.1.2	Консультация хирурга с составлением плана лечения	910
4.2	Консультация хирурга имплантолога	1100
4.3.1	Удаление одного молочного зуба	1295
4.3.2	Удаление постоянного подвижного зуба	865
4.3.3	Удаление постоянного зуба простое	1610
4.3.4	Удаление постоянного зуба с рассечением корней	2945

4.3.5	Удаление ретинированного, дистопированного зуба	14690
4.3.6	Удаление фрагмента зуба	665
4.3.7	Удаление фрагмента молочного зуба	690
4.4	Лечение периостита в два посещения	1805
4.5	Лечение перекоронорита	1610
4.6	Удаление имплантата	3500
4.7	Удаление доброкачественного образования слизистой оболочки полости рта	3705
4.8	Раскрытие ретинированного зуба (райц-терапия)	1995
4.9.1	Вскрытие и дренирование абсцесса челюстно-лицевой локализации	3010
4.9.2	Вскрытие пародонтального абсцесса	1515
4.10	Удаление экзостоза	2330
4.11	Операция ампутация корня	3010
4.12.1	Пластика преддверия полости рта (вестибулопластика), соединительных тяжей	10985
4.12.2.	Френулопластика	6995
4.12.3.	Первичная хирургическая обработка раны	3010
4.12.4	Пластика рецессии десны в области 1-го зуба или 1-го имплантата	13160
4.12.4.1	Пластика рецессии десны в области 1-го квадранта	24680
4.12.5	Пластика дефектов мягких тканей полости рта соединительнотканым трансплантатом с неба	14810
4.12.6	Пластика альвеолярного гребня с использованием аутокости	16420
4.12.7	Восстановление альвеолярного гребня собственной костью + PRF мембрана	17535
4.12.8	Восстановление объема челюсти собственной костью + PRF	17535
4.13.1	Операция цистэктомия/цистотомия без резекции верхушки корня	3010
4.13.2	Операция цистэктомия/цистотомия с резекцией верхушки корня	5990
4.13.3	Операция резекции верхушки корня	3010
4.13.4	Операция резекции верхушки корня с ретроградной пломбировкой канала	32900
4.13.5	Закрытие цервикальной резорбции	8895
4.14.1	Операция по поднятию гайморовой пазухи в пределах 1-2 зубов (синуслифтинг открытый)	27145
4.14.2	Операция по поднятию гайморовой пазухи в пределах 1-2 зубов (синуслифтинг закрытый)	11510
4.14.3	Операция по направленной костной регенерации	62895
4.14.4	Локальная стимуляция процесса регенерации (конц. тромбоцитарной плазмы)	5240
4.15	Гайморотомия	24890
4.15.1	Устранение перфорации с верхнечелюстной пазухи слизисто-надкостничным лоскутом альвеолярного отростка верхней челюсти и слизистой	11510
4.15.2	Устранение перфорации верхнечелюстной пазухи слизисто-надкостничным лоскутом с неба (без стоимости материалов)	14810
4.16	Гингивэктомия/гингивотомия в области 1 зуба	1700
4.17.1	Закрытый кюретаж пародонтального кармана (в области 1 зуба)	1005
4.17.2	Открытый кюретаж пародонтального кармана без учета костнопластического материала в области одного зуба	1205
4.17.3	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области одного сегмента (6 зубов) без учета костнопластического материала	6390
4.17.4	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области всех зубов без учета костнопластического материала	23945
4.17.5	Поддесневой кюретаж кюретами Грейси в области 1 сегмента	7260
4.18	Коагуляция десны в области одного зуба	940
4.19.1	Лоскутная операция в области одного имплантата (без учёта костнопластического материала)	4125
4.19.2	Лоскутная операция в области одного сегмента (6 зубов) без учета костнопластического материала	9720
4.19.3	Лоскутная операция в области всех зубов (без учета костнопластического материала)	29840
4.19.4	Лоскутная операция в области одного зуба (без учёта костнопластического материала)	4125
4.38	Операция по направленной костной регенерации (без учета материалов)	30250
4.20	Лечение альвеолита в два посещения	1005
4.21	Лечебная инъекция препаратами "Траумель", "Линкомицин"	425
4.22.1	Лечебная повязка на слизистую "Диплен-лента"	340
4.22.2	Лечебная повязка в лунку «Альвожилъ»	310
4.22.4	Лечебная повязка в лунку «Коллапан» за одну гранулу	425

4.22.5	Пародонтологическая повязка "Septo-Pack" в области до 3-х зубов	670
4.22.6	Пародонтологическая повязка "Septo-Pack" в области одного сегмента (6 зубов)	1110
4.22.7	Пародонтологическая повязка "Septo-Pack" в области всех зубов	3200
4.22.8	Лечебная повязка «Пародонкол» за одну пластину	4120
4.22.9	Смена или установка йодоформной турунды	310
4.23	Медикаментозная обработка одного зубодесневого кармана гелем "Гиалудент"	505
4.24.1	Остановка кровотечения с использованием гемостатической губки	335
4.24.3	Гемостаз с герметизацией швов	3455
4.24.2	Остановка кровотечения медикаментозными средствами	335
4.25.1	Переязка послеоперационной раны (механическая и медикаментозная)	320
4.25.2	Наложение шва в области одного сегмента	535
4.25.4	Наложение швов в области 1 зуба (Proline или аналоги)	725
4.25.3	Снятие швов, наложенных в другом лечебном учреждении	505
4.27.7	Операция установки одного имплантата фирмы Nobel	65945
4.27.8	Операция установки формирователя десны фирмы Nobel	4825
4.27.4	Операция установки одного имплантата фирмы ICX	42230
4.27.5	Операция установки формирователя десны ICX	4475
4.37.1	Операция установки одного имплантата фирмы Dentium	42230
4.37.2	Операция установки формирователя десны Dentium	4475
4.27.6	Операция установки имплантатов ICX или Alpha-Bio протокол all-on-4	208040
4.37.3	Операция установки имплантатов Dentium протокол all-on-4	208040
4.28	Операция установки одного имплантата фирмы Alpha Bio	40295
4.28.1	Операция установки формирователя десны фирмы Alpha Bio	1270
4.27.9	Операция по переустановке имплантата фирмы Alpha Bio	8230
4.27.10	Операция по переустановке имплантата фирмы ICX	10650
4.27.11	Операция по переустановке имплантата фирмы Nobel	23960
4.27.12	Операция по переустановке имплантата фирмы Dentium	10650
4.27.13	Операция установки индивидуального формирователя десны (Dentium, ICX, AlphaBio)	5500
4.27.14	Операция установки индивидуального формирователя десны (Nobel)	7700
4.29.1	Забор и подсадка костного блока	43815
4.29.2	Расщепление альвеолярного гребня	15375
4.29.3	Использование лиофилизированной кости (1блок)	11415
4.29.4	Применение нерезорбируемой мембраны	9415
4.29.29	Импантация нерезорбируемой мембраны OSSTEM	16770
4.29.5	Применение мембраны лиофилизированной резорбируемой(1 шт) Alpha Bio и др.	18925
4.29.42	Применение мембраны Колапол КП-2/3	6910
4.29.6	Импантация остеокондуктивного материала Bio-Oss (1 флакон 0,5г)	19680
4.29.16	Импантация остеокондуктивного материала Bio-Oss (1 флакон 2г)	60380
4.29.38	Импантация остеокондуктивного материала InterOss 0,5мл	15850
4.29.41	Импантация остеокондуктивного материала InterOss 1 мл	26740
4.29.7	Импантация резорбируемой мембраны HPT Bio-Gide 16*22 мм (1 шт)	27110
4.29.8	Импантация резорбируемой мембраны HPT Bio-Gide 25*25 мм (1 шт)	29765
4.29.28	Импантация резорбируемой мембраны Collprotect Botiss 15*20 мм (1 шт)	18940
4.29.31	Импантация резорбируемой мембраны Collprotect Botiss 20x30	29765
4.29.39	Импантация резорбируемой коллагеновой мембраны Creos 15x20	19900
4.29.40	Импантация резорбируемой коллагеновой мембраны Creos 25x30	23110
4.29.32.	Применение пина для фиксации мембраны	1330
4.29.33	Применение микровинта для фиксации мембраны	1000
4.29.9	Применение флиса коллагенового	6920
4.29.12	Переустановка имплантата	0
4.29.25	Импантация остеокондуктивного материала Cerabon (0,5 мл)	15195
4.29.26	Импантация остеокондуктивного материала Cerabon (1 мл)	15970
4.29.27	Импантация остеокондуктивного материала Cerabon (2 мл)	22495
4.29.32	Использование остеокондуктивного материала для регенерации костной ткани	14955
4.30	Импантация тромбоцитарного сгустка, полученного методом центрифугирования (1 см куб)	2175
4.32	Установка ортодонтического микроимплантата	23060
4.31	Повторный осмотр	0

4.34	Установка заглушки для формирования костного кольца или фиксации мембраны ИСХ	8260
4.35	Использование хирургического ультразвука	2585
4.36	Использование коллагенового конуса	1375
	Лазерная хирургия и терапия	
4.33.1	Гингивэктомия/гингивотомия в области 1 зуба	1935
4.33.2	Френулопластика	8010
4.33.3	Вестибулопластика	11425
4.33.4	Разрез при периостите (ввод дренажа)	3425
4.33.5	Иссечение доброкачественного образования челюстно-лицевой локализации	5725
4.33.6	Удаление гипертрофированных мягких тканей в области 1 зуба	1935
4.33.7	Лечение перекоронорита	3425
4.33.8	Раскрытие ретинированного зуба (райц-терапия)	4125
4.33.9	Цистоэктомия/цистотомия	5725
4.33.10.1	Открытый кюретаж пародонтального кармана без учета костнопластического материала в области одного зуба	2745
4.33.10.2	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области одного сегмента (6 зубов) без учета костнопластического материала	13725
4.33.10.3	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области всех зубов в предчелюсти без учета костнопластического материала	34245
4.33.10.4	Лазерная обработка зубодесневого кармана	885
4.33.10.5	Остановка кровотечения лазерной коагуляцией	1330
4.33.11	Сеанс лазеротерапии при лечении альвеолита	1330
4.33.13	Лечение переимплантата	2660
4.33.14	Лазеротерапия стоматита, хейлита, герпеса, трещины губы, лейкоплакии (1 элемент)	2180
4.33.15	Сеанс лазеротерапии при лечении гиперчувствительности коронок и шеек зубов (1 зуб)	8280
4.33.16	Лазерная дезинфекция корневого канала	1330
4.33.17	Удаление новообразований	7905
4.33.18	Иссечение тяжелой слизистой оболочки лазером	2625
4.33.19	Коагуляция в области 1 зуба лазером	365
4.33.20	Использование лазера 1 сеанс	445
	Пародонтология	
	Пародонтология основная	
4.34.1	Консультация пародонтолога	660
4.34.1.2	Консультация пародонтолога с составлением плана лечения	910
4.34.1.1	Консультация по слизистой полости рта	970
4.34.2	Диагностика заболевания пародонта, заполнение пародонтологической карты	670
4.34.3	Снятие назубных отложений с применением аппарата «Pieson Master 400», сглаживание поверхности корня кюретами Грейси (1 зуб)	1060
4.34.4	Устранение рецессии десны, увеличение объема десневых тканей в области 1-3 зубов	9035
4.34.5	Устранение рецессии десны, увеличение объема десневых тканей в области одного квадранта	13300
4.34.6	Открытое снятие назубных отложений (лоскутная операция) в области 1- 3 зубов	8555
4.34.7	Открытое снятие назубных отложений (лоскутная операция) в области одного квадранта	11415
4.34.8	Удлинение коронковой части зуба	3455
4.34.9	Онкоскрининг ViziLite R Plus	8925
	Терапевтическая парадонтология	
3.5.1	Снятие зубных отложений 1 зуб	280
3.5.2	Полирование зубов всей полости рта после снятия зубных отложений (Аирфлоу)	2605
3.5.3	Полирование поверхности зубов пастами 1 зуб	85
3.5.4	Антисептическая обработка полости рта	560
3.5.5	Антисептическая обработка слизистой п/р в области одной челюсти	385
3.5.6	Аппликация препаратом «Белаид» в области 3-х зубов	205
3.5.7	Наложение повязки «Septo-pack» в области 3-х зубов	710
3.5.8	Наложение мазевой повязки в области 1 челюсти	385
3.5.9	Наложение кератопластических средств (адгезивная паста)	145

3.5.10	Наложение лечебной плёнки «Диплен» (1 полоска)	350
3.5.11	Обработка десны «Ваготилом»	145
3.5.12	Обработка слизистой при язвенно-некротическом стоматите Венсана (в том числе ферментами) 1 посещение	660
3.5.13	Обработка слизистой оболочки при травматических язвах, стоматитах	405
3.5.14	«Vector»-терапия 1 зуб	820
3.5.21	«Vector»-терапия 1 челюсть	9680
3.5.22	«Vector»-терапия 2 челюсти	16940
3.5.15	Оксигенотерапия	420
3.5.16	Коагуляция десневого края диатермокоагулятором в области 1 зуба	255
3.5.17	Наложение шины «Гласпан» при патологической подвижности зубов 1 зуб	2535
3.5.18	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 посещение)	1375
3.5.19	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 сегмент)	920
3.5.20	Инъекция лекарственных средств	350
	Рентгенография	
5.1	Рентгенография (1 снимок)	290
5.2	Рентгенография (1 снимок) с распечатыванием на принтере выдачей снимка на руки пациенту	375
5.3	Рентгенография на ортопантомографе (1 полная ОПГ)	910
5.4	Рентгенография на ортопантомографе (1 сегмент)	580
5.5	Рентгенография на ортопантомографе (1 полная ОПГ) по направлениям врачей других ЛПУ и кабинетов	1050
5.6	Рентгенодиагностика в формате 3D (120*85мм)	3485
5.7	Рентгенодиагностика в формате 3D (сегмент 50*50мм)	1695
5.8	Рентгенодиагностика в формате 3D (полная 150*150мм)	4680
5.8.	Рентгенодиагностика в формате 3D (120*85мм) по направлениям врачей других ЛПУ и кабинетов	3610
5.10	Телерентгенограмма	930
5.11	Контрольное КТ после оперативного вмешательства	930
5.12	Контрольное КТ после имплантации	930
5.13	Контрольное КТ после лечения	930
	Ортопедия	
6.0.0	Консультация стоматолога-ортопеда	1100
6.12.	Примерка	0
6.14.1	Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть)	7800
6.14.2	Изготовление хирургического шаблона (более 3 имплантов на 1 челюсть)	12300
6.14.3	Изготовление хирургического шаблона для имплантации по системе All-on-4 на 1 челюсть	23650
6.14.4	Изготовление регистрата для All-on-4	0
	Подготовка к протезированию (выполняется врачом)	
6.0.1	Применение диагностических моделей с постановкой зубов, для планирования операции стоматологической имплантации и (или) дальнейшего ортопедического лечения	4000
6.0.2	Консультация, цифровой протокол (сканирование, фотопротокол)	5000
6.0.3	Применение артикулятора	7500
6.0.4	Анализ окклюзии (лицевая дуга)	5325
6.0.5	Снятие оттиска с одной челюсти альгинатной массой	700
6.0.6	Снятие оттиска с одной челюсти массой из С-силикона	1100
6.0.7	Диагностика с применением 3D модели в/ч	5740
6.0.8	Диагностика с применением 3D модели н/ч	5740
6.0.9	Сканирование 3D (1 челюсть)	2180
6.0.10	Сканирование 3D (2 челюсти)	3390
6.0.11	Изготовление прикусного шаблона	3570
	Металлокерамика	
6.2.6	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Конмет (масса Noritake)	15000
6.2.7	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Nobel (масса Noritake)	15000
6.2.8	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Alpha Bio (масса Noritake)	15000
6.2.12	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте Alpha Bio	15000

6.2.16	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте Dentium	20015
6.2.14	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте ICX	20015
6.2.15	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте Nobel	22775
6.2.9.	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на уступе (1 зуб)	15000
6.2.10	Использование краевого фарфора (1коронка)	1500
6.2.11	Протезирование с применением 1 высокоэстетической коронки металлокерамики на уступе (1 зуб)	17685
6.2.13	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы ICX	16645
6.2.17	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Dentium	16645
	Супроструктуры	
6.3.3	Протезирование с применением головки опорной фирмы Alpha Bio	9560
6.3.4	Протезирование с применением головки опорной фирмы Nobel	30855
6.3.13	Протезирование с применением головки опорной фирмы ICX	14280
6.3.15	Протезирование с применением головки опорной фирмы ICX из диоксида циркония	37025
6.3.25	Протезирование с применением головки опорной фирмы Dentium	14280
6.3.26	Протезирование с применением головки опорной фирмы Dentium из диоксида циркония	36075
6.3.5	Протезирование с применением 1 головки аттачмен для фиксации съемного протеза на имплант	8585
6.3.6	Протезирование с применением абатмента Конмет	15000
6.3.7	Протезирование с применением индивидуального абатмента Alpha Bio	15000
6.3.8	Протезирование с применением индивидуального абатмента Nobel	30000
6.3.9	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio	21000
6.3.21	Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоксида циркония	32000
6.3.18	Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоксида циркония	34460
6.3.12	Использование AlphaLocator	24200
6.3.17	Использование колпачка AlphaLocator	9000
6.3.10	Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max	27000
6.3.14	Протезирование с применением индивидуального абатмента ICX	19360
6.3.27	Протезирование с применением индивидуального абатмента Dentium	19360
6.3.16	Протезирование с применением временного абатмента ICX	4960
6.3.28	Протезирование с применением временного абатмента Dentium	4960
6.3.11	Протезирование с применением временного абатмента Alpha Bio	4295
6.3.20	Протезирование с применением временного абатмента Nobel	12100
6.3.19	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов ICX или Alpha-Bio по системе all on 4	21780
6.3.22	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов Nobel	30800
6.3.35	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов ICX	19800
6.3.36	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов Dentium	21500
6.3.37	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов Alpha-Bio	17000
6.3.38	Замена винта абатмента Nobel	7800
6.3.39	Замена винта абатмента ICX	1800
6.3.40	Замена винта абатмента Dentium	1800
6.3.41	Замена винта абатмента Alpha-Bio	3200
	Съемная аппаратура	
6.4.3	Протезирование с применением частичного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на верхнюю челюсть	23000
6.4.3.1	Протезирование с применением частичного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на нижнюю челюсть	23000
6.4.4	Протезирование с применением полного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на верхнюю челюсть	25000
6.4.4.1	Протезирование с применением полного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на нижнюю челюсть	25000

6.4.5	Протезирование с применением частичного съёмного нейлонового протеза (Valplast-США) на верхнюю челюсть	29000
6.4.5.1	Протезирование с применением частичного съёмного нейлонового протеза (Valplast-США) на нижнюю челюсть	29000
6.4.13	Протезирование с применением съёмного протеза с балочным креплением на верхнюю челюсть	61685
6.4.13.1	Протезирование с применением съёмного протеза с балочным креплением на нижнюю челюсть	61685
6.4.6	Протезирование с применением бюгельного протеза на верхнюю челюсть	25000
6.4.6.2	Протезирование с применением бюгельного протеза на нижнюю челюсть	25000
6.4.6.3	Протезирование с применением бюгельного протеза с нейлоновыми кламмерами на верхнюю челюсть	30000
6.4.6.1	Протезирование с применением бюгельного протеза с нейлоновыми кламмерами на нижнюю челюсть	30000
6.4.7	Протезирование с применением бюгельного протеза с импортными зубами на верхнюю челюсть	31000
6.4.7.1	Протезирование с применением бюгельного протеза с импортными зубами на нижнюю челюсть	31000
6.4.8	Протезирование с применением бюгельного протеза на замковых креплениях на верхнюю челюсть	45000
6.4.8.1	Протезирование с применением бюгельного протеза на замковых креплениях на нижнюю челюсть	45000
6.4.9	Перебазировка съёмного пластиночного протеза верхней челюсти	8550
6.4.9.1	Перебазировка съёмного пластиночного протеза нижней челюсти	8550
6.4.10	Ремонт съёмного пластиночного протеза верхней челюсти	3000
6.4.10.1	Ремонт съёмного пластиночного протеза нижней челюсти	3000
6.4.11	Армирование съёмного пластиночного протеза верхней челюсти	5050
6.4.11.1	Армирование съёмного пластиночного протеза нижней челюсти	5050
6.4.12	Армирование протеза (хромокоб.сплав) верхней челюсти	11850
6.4.12.1	Армирование протеза (хромокоб.сплав) нижней челюсти	11850
6.4.14	Изготовление индивидуальной ложки на верхнюю челюсть	5540
6.4.14.1	Изготовление индивидуальной ложки на нижнюю челюсть	5540
6.4.15	Применение литого кламера для частичного съёмного протеза	4000
6.4.18	Изготовление индивидуальной спортивной капы	10345
6.4.17	Смена матриц в съёмном протезе	5315
6.4.26	Перебазировка протеза all-on-4 (вторая и последующая) верхней челюсти	12015
6.4.26.1	Перебазировка протеза all-on-4 (вторая и последующая) нижней челюсти	12015
6.4.20	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах ICX или Alpha-Bio по протоколу all-on-4 на верхнюю челюсть	95000
6.4.20.1	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах ICX или Alpha-Bio по протоколу all-on-4 на нижнюю челюсть	95000
6.4.20.2	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах Dentium по протоколу all-on-4 на верхнюю челюсть	95000
6.4.20.3	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах Dentium по протоколу all-on-4 на нижнюю челюсть	95000
6.4.21	Протезирование частично съёмным протезом из материала Acryfree на верхнюю челюсть	32405
6.4.28	Протезирование постоянным металлокерамическим протезом по системе All on 4 на имплантатах ICX, Dentium, Alpha Bio (1 челюсть)	223360
6.4.29	Протезирование постоянным протезом из диоксида циркония по системе All on 4 на имплантатах ICX, Dentium, Alpha Bio (1 челюсть)	734180
6.4.21.1	Протезирование частично съёмным протезом из материала Acryfree на нижнюю челюсть	32405
6.4.22	Протезирование зубов полным съёмным протезом из материала Acryfree на верхнюю челюсть	37000
6.4.22.1	Протезирование зубов полным съёмным протезом из материала Acryfree на нижнюю челюсть	37000
6.4.23	Использование высокоэстетичных зубов на съёмном протезе (1 челюсть)	8000
6.4.24	Приварка высокоэстетичного зуба от (1 до 3 зубов)	3000
6.4.25	Протезирование съёмным Ацеталовым протезом на верхнюю челюсть	47000
6.4.25.1	Протезирование съёмный Ацеталовым протезом на нижнюю челюсть	47000
6.4.27.1	Ремонт протеза all-on-4 на верхней челюсти	6000
6.4.27.2	Ремонт протеза all-on-4 на нижней челюсти	6000

	Вкладки	
6.5.1	Установка литой культевой вкладки на резцы, клыки	4000
6.5.2	Установка литой культевой вкладки на премоляры, моляры	6000
	Временные коронки	
6.6.10	Протезирование с применением временной коронки на имплант (немедленная нагрузка)	6000
6.6.1.1	Протезирование с применением 1 временной коронки (зуб) из пластмассы по технологии CAD/CAM	5910
6.6.2	Протезирование с применением 1 временной коронки (зуб) из композита	3945
6.6.5	Армирование моста из временных коронок	3000
6.4.16	Протезирование с применением временного съемного пластиночного протеза (на время имплантации)	21000
6.6.7	Протезирование с применением прототипа постоянных коронок при гнатологическом лечении и диагностике	4305
6.6.8	Протезирование с применением временной коронки на имплант	4500
	Дополнительные работы	
3.3.18	Диагностическое препарирование зуба	830
6.6.3	Изготовление диагностической модели	3530
6.6.4	Изготовление ночной каппы на 1 челюсть	2985
6.7.1	Снятие штампованной коронки	605
6.7.2	Снятие цельнолитой или металлокерамической коронки методом распиливания	1100
6.8.1	Цементировка 1 коронки на унифас	405
6.8.2	Цементировка 1 коронки на глассиономерный цемент FUJI	665
6.8.3	Цементировка 1 коронки на глассиономерный цемент FUJI-Plus	1065
6.8.4	Цементировка 1 коронки на Variolinek / Relyx / Multilink	1805
6.8.5	Цементировка 1 коронки на Sem-Implant Hand Mix	1065
6.8.11	Фиксация на временный цемент	280
6.9	Реставрация скола керамического покрытия (1 зуб)	1995
6.8.6	Малая функциональная диагностика	17235
6.8.7	Диагностика бруксизма Brux Checker	7000
6.8.8	Сплит-терапия	22875
6.8.9	Диагностическое исследование на аппарате CODIAX	20685
6.8.16	Повторное диагностическое исследование на аппарате CODIAX	15500
6.8.10	Диагностическое моделирование зубов в артикуляторе (1 зуб)	2815
6.8.13	Изготовление защитной каппы после протезирования (индивидуализированная)	10000
6.8.12	Очистка съемного протеза	1500
6.8.14	Использование депрограмматора	14500
6.8.15	Восстановление зуба по композитному протоколу (1 зуб)	5500
6.8.17	Курс по ортопедической экструзии в области 1 зуба	15100
6.8.18	Определение прикуса конструктивного с помощью ТЭНСа (1 сеанс)	10000
	Протезирование с использованием сплавов драгметаллов	
6.10.1	Протезирование с использованием керамической коронки на золото-платиновом сплаве	50045
6.10.2	Протезирование с использованием керамической коронки на золото-платиновом сплаве с опорой на имплант	66735
6.10.3	Протезирование с использованием искусственного зуба в мостовидном золото-керамическом протезе	60475
6.10.4	Протезирование с использованием коронки цельнолитой из золото-платинового сплава	66735
6.10.5	Протезирование с использованием коронки цельнолитой из золото-платинового сплава с опорой на имплантат	72985
6.10.6	Протезирование с использованием зуба искусственного цельнолитого из золото-платинового сплава	75070
6.10.7	Протезирование с использованием коронки керамической на серебрянно-полладиевом сплаве	37580
6.10.8	Протезирование с использованием коронки керамической на серебрянно-полладиевом сплаве с опорой на имплант	48390
6.10.9	Протезирование с использованием искусственного зуба в мостовидном серебрянно-полладиевом протезе	40655

6.10.10	Протезирование с использованием коронки цельнолитой из серебрянно-палладиевого сплава	38735
6.10.11	Протезирование с использованием коронки цельнолитой из серебрянно-палладиевого сплава с опорой на имплант	48070
6.10.12	Установка искусственного зуба в цельнолитом протезе из серебрянно-палладиевого сплава	46095
6.10.13	Установка литой культевой вкладки на резцы, клыки из драг. металла (золото-платинового сплава)	45905
6.10.14	Установка литой культевой вкладки на премоляры, моляры из драг. металла (золото-платинового сплава)	54220
6.10.15	Установка литой культевой вкладки на резцы, клыки из драг. металла (серебрянно-палладиевого сплав)	32330
6.10.16	Установка литой культевой вкладки на моляры и премоляры из серебрянно-палладиевого сплава	45905
6.10.17	Установка литой культевой вкладки на резцы и клыки из драг. металла (серебро)	5500
6.10.18	Установка литой культевой вкладки на премоляры, моляры из драг. металла (серебро)	7500
	Безметалловая керамика	
6.11.1	Протезирование керамической коронки (технология Impress)	26415
6.11.2	Протезирование керамического винира (технология Impress)	26415
6.11.3	Протезирование керамической вкладки (технология Impress)	26415
6.11.4	Протезирование керамической коронки(технология CAD/CAM, CEREC)	31100
6.11.5	Протезирование керамического винира (технология CAD/CAM, CEREC)	31100
6.11.6	Реставрация керамическая (технология CAD/CAM, CEREC)	21000
6.11.16	Реставрация керамическая (технология CAD/CAM, CEREC) (протезирование с использованием оптических средств визуализации)	23000
6.11.10	Протезирование винтовой коронки на импланте Alpha Bio из диоксида циркония с нанесением керамической массы	48000
6.11.11	Протезирование вкладки из диоксида циркония	32065
6.11.14	Протезирование винтовой коронки на импланте ICX из диоксида циркония с нанесением керамической массы	59170
6.11.15	Протезирование винтовой коронки на импланте ICX из диоксида циркония	52150
6.11.20	Протезирование винтовой коронки на импланте Dentium из диоксида циркония с нанесением керамической массы	59170
6.11.21	Протезирование винтовой коронки на импланте Dentium из диоксида циркония	59580
6.11.17	Протезирование винтовой коронки на импланте Nobel из диоксида циркония	55000
6.11.18	Протезирование винтовой коронки на импланте Nobel из диоксида циркония с нанесением керамической массы	60000
6.11.12	Протезирование коронки из диоксида циркония с нанесением керамической массы	33000
6.11.7	Протезирование коронки керамической на диоксиде цирконии (технология CAD/CAM, CEREC)	33000
6.11.9	Протезирование винтовой коронки на импланте Alpha Bio из диоксида циркония	42000
	СТОРОННИЕ ЛАБОРАТОРИИ PREMIUM	
	Хирургические шаблоны PREMIUM	
6.14.1PR	Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть)	9800
6.14.2PR	Изготовление хирургического шаблона (более 3 имплантов на 1 челюсть)	12850
6.14.3PR	Изготовление хирургического шаблона для имплантации по системе All-on-4 на 1 челюсть	37005
	Подготовка к протезированию (выполняется врачом) PREMIUM	
6.0.1PR	Применение диагностических моделей с постановкой зубов, для планирования операции стоматологической имплантации и (или) дальнейшего ортопедического лечения	6075
6.0.2PR	Консультация, цифровой протокол (сканирование, фотопротокол)	5000
6.0.3PR	Применение артикулятора	11475
6.0.4PR	Анализ окклюзии (лицевая дуга)	10325
6.0.5PR	Снятие оттиска с одной челюсти альгинатной массой	700
6.0.6PR	Снятие оттиска с одной челюсти массой из С-силикона	1100
6.0.7PR	Диагностика с применением 3D модели в/ч	5740
6.0.8PR	Диагностика с применением 3D модели н/ч	5740

6.0.9PR	Сканирование 3D (1 челюсть)	2180
6.0.10PR	Сканирование 3D (2 челюсти)	3390
6.0.11PR	Изготовление прикусного шаблона	3870
	Металлокерамика PREMIUM	
6.2.6PR	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Конмет (масса Noritake)	16975
6.2.7PR	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Nobel (масса Noritake)	16975
6.2.8PR	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Alpha Bio (масса Noritake)	16495
6.2.12PR	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте Alpha Bio	17440
6.2.16PR	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте Dentium	20015
6.2.14PR	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте ICX	20015
6.2.15PR	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на импланте Nobel	22775
6.2.9.PR	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на уступе (1 зуб)	15085
6.2.10PR	Использование краевого фарфора (1 коронка)	2625
6.2.11PR	Протезирование с применением 1 высокоэстетической коронки металлокерамики на уступе (1 зуб)	17685
6.2.13PR	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы ICX	16645
6.2.17PR	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на имплантате фирмы Dentium	16645
	Супроструктуры PREMIUM	
6.3.3PR	Протезирование с применением головки опорной фирмы Alpha Bio	9560
6.3.4PR	Протезирование с применением головки опорной фирмы Nobel	30855
6.3.13PR	Протезирование с применением головки опорной фирмы ICX	14280
6.3.15PR	Протезирование с применением головки опорной фирмы ICX из диоксида циркония	37025
6.3.25PR	Протезирование с применением головки опорной фирмы Dentium	14280
6.3.26PR	Протезирование с применением головки опорной фирмы Dentium из диоксида циркония	36075
6.3.5PR	Протезирование с применением 1 головки аттачмен для фиксации съемного протеза на имплант	8585
6.3.6PR	Протезирование с применением абатмента Конмет	15000
6.3.7PR	Протезирование с применением индивидуального абатмента Alpha Bio	18540
6.3.8PR	Протезирование с применением индивидуального абатмента Nobel	32510
6.3.9PR	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio	26488
6.3.21PR	Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоксида циркония	33820
6.3.18PR	Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоксида циркония	34460
6.3.12PR	Использование AlphaLocator	24200
6.3.17PR	Использование колпачка AlphaLocator	9000
6.3.10PR	Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max	31110
6.3.14PR	Протезирование с применением индивидуального абатмента ICX	23300
6.3.27PR	Протезирование с применением индивидуального абатмента Dentium	23300
6.3.16PR	Протезирование с применением временного абатмента ICX	4960
6.3.28PR	Протезирование с применением временного абатмента Dentium	4960
6.3.11PR	Протезирование с применением временного абатмента Alpha Bio	4295
6.3.20PR	Протезирование с применением временного абатмента Nobel	12100
6.3.19PR	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов ICX или Alpha-Bio по системе all on 4	21780
6.3.22PR	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов Nobel	30800
6.3.35PR	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов ICX	19800
6.3.36PR	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов Dentium	21500
6.3.37PR	Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов Alpha-Bio	17000
6.3.38PR	Замена винта абатмента Nobel	7800
6.3.39PR	Замена винта абатмента ICX	1800

6.3.40PR	Замена винта абатмента Dentium	1800
6.3.41PR	Замена винта абатмента Alpha-Bio	3200
	Съемная аппаратура PREMIUM	
6.4.3PR	Протезирование с применением частичного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на верхнюю челюсть	23000
6.4.3.1PR	Протезирование с применением частичного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на нижнюю челюсть	23000
6.4.4PR	Протезирование с применением полного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на верхнюю челюсть	26800
6.4.4.1PR	Протезирование с применением полного съемного пластиночного протеза с импортными зубами на нижнюю челюсть	26800
6.4.5PR	Протезирование с применением частичного съемного нейлонового протеза (Valplast-США) на верхнюю челюсть	33510
6.4.5.1PR	Протезирование с применением частичного съемного нейлонового протеза (Valplast-США) на нижнюю челюсть	33510
6.4.13PR	Протезирование с применением съемного протеза с балочным креплением на верхнюю челюсть	64985
6.4.13.1PR	Протезирование с применением съемного протеза с балочным креплением на нижнюю челюсть	64985
6.4.6PR	Протезирование с применением бюгельного протеза на верхнюю челюсть	34490
6.4.6.2PR	Протезирование с применением бюгельного протеза на нижнюю челюсть	34490
6.4.6.3PR	Протезирование с применением бюгельного протеза с нейлоновыми кламмерами на верхнюю челюсть	48495
6.4.6.1PR	Протезирование с применением бюгельного протеза с нейлоновыми кламмерами на нижнюю челюсть	48495
6.4.7PR	Протезирование с применением бюгельного протеза с импортными зубами на верхнюю челюсть	42735
6.4.7.1PR	Протезирование с применением бюгельного протеза с импортными зубами на нижнюю челюсть	42735
6.4.8PR	Протезирование с применением бюгельного протеза креплениях на верхнюю челюсть	62935
6.4.8.1PR	Протезирование с применением бюгельного протеза креплениях на нижнюю челюсть	62935
6.4.9PR	Перебазировка съемного пластиночного протеза верхней челюсти	8550
6.4.9.1PR	Перебазировка съемного пластиночного протеза нижней челюсти	8550
6.4.10PR	Ремонт съемного пластиночного протеза верхней челюсти	4120
6.4.10.1PR	Ремонт съемного пластиночного протеза нижней челюсти	4120
6.4.11PR	Армирование съемного пластиночного протеза верхней челюсти	6350
6.4.11.1PR	Армирование съемного пластиночного протеза нижней челюсти	6850
6.4.12PR	Армирование протеза (хромокоб.сплав) верхней челюсти	11950
6.4.12.1PR	Армирование протеза (хромокоб.сплав) нижней челюсти	11950
6.4.14PR	Изготовление индивидуальной ложки на верхнюю челюсть	5540
6.4.14.1PR	Изготовление индивидуальной ложки на нижнюю челюсть	5540
6.4.15PR	Применение литого кламера для частичного съемного протеза	4000
6.4.18PR	Изготовление индивидуальной спортивной капы	19800
6.4.17PR	Смена матриц в съемном протезе	5315
6.4.26PR	Перебазировка протеза all-on-4 (вторая и последующая) верхней челюсти	12015
6.4.26.1PR	Перебазировка протеза all-on-4 (вторая и последующая) нижней челюсти	12015
6.4.20PR	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах ICX или Alpha-Bio по протоколу all-on-4 на верхнюю челюсть	106150
6.4.20.1PR	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах ICX или Alpha-Bio по протоколу all-on-4 на нижнюю челюсть	106150
6.4.20.2PR	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах Dentium по протоколу all-on-4 на верхнюю челюсть	106150
6.4.20.3PR	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах Dentium по протоколу all-on-4 на нижнюю челюсть	106150
6.4.28PR	Протезирование постоянным металлокерамическим протезом по системе All on 4 на имплантатах ICX, Dentium, Alpha Bio (1 челюсть)	223360
6.4.29PR	Протезирование постоянным протезом из диоксида циркония по системе All on 4 на имплантатах ICX, Dentium, Alpha Bio (1 челюсть)	734200
6.4.21PR	Протезирование частично съемным протезом из материала Acryfree на верхнюю челюсть	36705

6.4.21.1PR	Протезирование частично съёмным протезом из материала Acryfree на нижнюю челюсть	36705
6.4.22PR	Протезирование зубов полным съёмным протезом из материала Acryfree на верхнюю челюсть	42390
6.4.22.1PR	Протезирование зубов полным съёмным протезом из материала Acryfree на нижнюю челюсть	42390
6.4.23PR	Использование высокоэстетичных зубов на съёмном протезе (1 челюсть)	8000
6.4.24PR	Приварка высокоэстетичного зуба от (1 до 3 зубов)	3000
6.4.27.1PR	Ремонт протеза all-on-4 на верхней челюсти	6000
6.4.27.2PR	Ремонт протеза all-on-4 на нижней челюсти	6000
	Вкладки PREMIUM	
6.5.1PR	Установка литой культевой вкладки на резцы, клыки	4600
6.5.2.PR	Установка литой культевой вкладки на премоляры, моляры	6680
	Временные конструкции PREMIUM	
6.6.1.1PR	Протезирование с применением 1 временной коронки (зуб) из пластмассы по технологии CAD/CAM	5910
6.6.5PR	Армирование моста из временных коронок	3000
6.4.16PR	Протезирование с применением временного съёмного пластиночного протеза (на время имплантации)	38630
6.6.7PR	Протезирование с применением прототипа постоянных коронок при гнатологическом лечении и диагностике	4305
6.6.8PR	Протезирование с применением временной коронки на имплант	6775
6.6.10PR	Протезирование с применением временной коронки на имплант (немедленная нагрузка)	8320
	Дополнительные работы PREMIUM	
6.6.3PR	Изготовление диагностической модели	3580
6.8.7PR	Диагностика бруксизма Brux Checker	7000
6.8.8PR	Сплинт-терапия	26075
6.8.10PR	Диагностическое моделирование зубов в артикуляторе (1 зуб)	2815
6.8.12PR	Очистка съёмного протеза	1500
6.8.13PR	Изготовление защитной каппы после протезирования (индивидуализированная)	16800
6.8.14PR	Использование депрограмматора	14500
6.8.15PR	Восстановление зуба по композитному протоколу (1 зуб)	5500
6.8.17PR	Курс по ортопедической экстрезии в области 1 зуба	15100
6.8.18PR	Определение прикуса конструктивного с помощью ТЭНСа (1 сеанс)	10000
	Протезирование с использованием сплавов драгметаллов PREMIUM	
6.10.17PR	Установка литой культевой вкладки на резцы и клыки из драг. металла (серебро)	5500
6.10.18.PR	Установка литой культевой вкладки на премоляры, моляры из драг. металла (серебро)	7500
	Безметалловая керамика PREMIUM	
6.11.1PR	Протезирование керамической коронки (технология Impress)	28865
6.11.2PR	Протезирование керамического винира (технология Impress)	28865
6.11.3PR	Протезирование керамической вкладки (технология Impress)	28865
6.11.4PR	Протезирование керамической коронки(технология CAD/CAM, CEREC)	32550
6.11.5PR	Протезирование керамического винира (технология CAD/CAM, CEREC)	32550
6.11.6PR	Рестаурация керамическая (технология CAD/CAM, CEREC)	28560
6.11.16PR	Рестаурация керамическая (технология CAD/CAM, CEREC) (протезирование с использованием оптических средств визуализации)	31340
6.11.10PR	Протезирование винтовой коронки на импланте Alpha Bio из диоксида циркония с нанесением керамической массы	55740
6.11.11PR	Протезирование вкладки из диоксида циркония	39920
6.11.14PR	Протезирование винтовой коронки на импланте ICX из диоксида циркония с нанесением керамической массы	66780
6.11.15PR	Протезирование винтовой коронки на импланте ICX из диоксида циркония	60380
6.11.20PR	Протезирование винтовой коронки на импланте Dentium из диоксида циркония с нанесением керамической массы	66780
6.11.21PR	Протезирование винтовой коронки на импланте Dentium из диоксида циркония	60380
6.11.17PR	Протезирование винтовой коронки на импланте Nobel из диоксида циркония	61130
6.11.18PR	Протезирование винтовой коронки на импланте Nobel из диоксида циркония с нанесением керамической массы	66360

6.11.12PR	Протезирование коронки из диоксида циркония с нанесением керамической массы	40370
6.11.7PR	Протезирование коронки керамической на диоксиде цирконии (технология CAD/CAM, CEREC)	40780
6.11.9PR	Протезирование винтовой коронки на импланте Alpha Bio из диоксида циркония	50470
	Ортодонтия	
	Общие	
10.1.1	Консультация врача-ортодонта	1100
10.1.1.4	Консультация детей со сменным прикусом без составления плана лечения	660
10.1.1.1	Консультация врача-ортодонта пациентов находящихся на лечении в других ЛПУ	1330
10.1.1.2	Консультация врача-ортодонта первичная + анализ КТ для дальнейшего лечения	1330
10.1.1.3	Осмотр ортодонта	0
10.1.2	Консультация детей до 6-ти лет	605
10.1.9	Консультация гнатолога	2180
10.1.10	Повторная консультация гнатолога	1030
10.1.11	Консультация с брекет-системами из других ЛПУ	7320
10.1.14	Повторный прием с коррекцией съемного аппарата	1450
10.1.3	Диагностическое посещение при лечении на несъем ап.	2195
10.1.4	Диагностическое посещение при лечении на съем ап.	730
10.1.8	Повторный осмотр при лечении на съемном аппарате	590
10.1.5	Составление плана лечения	295
10.1.6	Контрольный осмотр после окончания лечения	295
10.1.7	Оказание экстренной помощи пациентам, находящимся на наблюдении у ортодонта в другом ЛПУ	1465
10.1.12	Расчет ТРГ	5125
10.1.13	Применение артикулятора	7500
10.1.15	Анализ окклюзии (лицевая дуга)	5325
	Съемная аппаратура	
10.2.1.1	Профилактический съемный протез (1 зуб)	9920
10.2.1.11	Установка каждого дополнительного зуба в профилактическом съемном протезе	880
10.2.1.2	Ортодонтическое лечение с применением вестибулярной пластинки ретенционной	9580
10.2.1.3	Ортодонтическое лечение с применением вестибулярной пластинки с винтом	12775
10.2.1.7	Ортодонтическое лечение с применением вестибулярной пластинки с активным элементом и винтом	14885
10.2.1.4	Установка вестибулярной пластинки с пружинами	9580
10.2.1.5	Починка съемного аппарата	2470
10.2.1.6	Изготовление наклонной плоскости	845
10.2.2	Установка LM-активатора	12825
10.2.3	Установка трейнера	14375
10.2.4	Установка трейнера I-3	11680
10.2.5	Установка подбородочной тяги	4835
10.2.6	Установка лицевой маски	4835
10.2.7	Установка лицевой дуги	4835
10.2.8	Установка губного бампера/защитки для языка	4835
10.2.9	Повторное посещение на съемной/несъемной аппаратуре	725
10.2.10	Изготовление индивидуальной спортивной каппы	9580
10.2.21	Изготовление двухслойной каппы	4510
10.2.11	Изготовление лицевой маски	22365
10.2.12	Изготовление накладки для лицевой маски (1 комплект)	3195
10.2.13	Изготовление твин-блока	28750
10.2.14	Изготовление аппарата Френкеля	25555
10.2.15	Изготовление аппарата по типу Гербста	28750
10.2.19	Изготовление аппарата Дерихсвайлера	28750
10.2.20	Изготовление аппарата Марко Росса	28750
10.2.16	Изготовление корректора эластопозиционера по типу трейнера	8305
10.2.17	Изготовление аппарата Брюкля	15970
10.2.18	Использование эластопозиционера (корректора)	12825

Вестибулярные брекететы		
10.3.1	Фиксация брекетов Damon Clear на верхнюю челюсть	62895
10.3.1.1	Фиксация брекетов Damon Clear на нижнюю челюсть	60095
10.3.6	Фиксация брекетов Damon Q на верхнюю челюсть	50215
10.3.7	Фиксация брекетов Damon Q на нижнюю челюсть	50215
10.3.8	Фиксация эстетических лигатурных брекетов на верхнюю челюсть	52030
10.3.9	Фиксация эстетических лигатурных брекетов на нижнюю челюсть	52030
10.3.10	Фиксация металлических лигатурных брекетов на верхнюю челюсть	27950
10.3.11	Фиксация металлических лигатурных брекетов на нижнюю челюсть	27950
10.3.29	Фиксация металлических лигатурных брекетов BioMIM на верхнюю челюсть	25855
10.3.30	Фиксация металлических лигатурных брекетов BioMIM на нижнюю челюсть	25855
10.3.31	Фиксация металлических самолигирующихся брекетов H4 на верхнюю челюсть	46120
10.3.32	Фиксация металлических самолигирующихся брекетов H4 на нижнюю челюсть	46120
10.3.12	Фиксация брекетов Orthos системы 2*4 на одну челюсть	20965
10.3.13	Фиксация частичной брекет-системы металлической	20965
10.3.13.10	Фиксация частичной брекет-системы прозрачной	29350
10.3.13.1	Фиксация одиночного элемента	440
10.3.13.2.1	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon Clear)	5125
10.3.13.2.2	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon 3)	1570
10.3.13.2.3	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon mx/Q)	3220
10.3.13.2.4	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Orthos)	1465
10.3.13.2.5	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Inspire Ice)	3665
10.3.13.3	фиксация замка-трубки взамен утраченного/испорч	1465
10.3.13.4	фиксация брекет-кнопки	880
10.3.13.5	фиксация брекета bite-turbos	1465
10.3.13.6	фиксация брекет-кнопки из композита	1030
10.3.13.7	Плановая рефиксация брекет-системы	4395
10.3.13.8	Фиксация накусочного брекета из композита	1030
10.3.14	Установка дуги на самолигирующиеся брекететы	6655
10.3.14.	Активация ортодонтической системы при лечении на несъемной аппаратуре 1 чел	6655
10.3.15	Установка дуги на лигатурные брекететы	5860
10.3.16	Лигирование Me-й лигатурой одного элемента	220
10.3.17	Лигирование эстетической (тефлон.эластичес) лигатурой одного элемента	295
10.3.18	Лигирование 8-образным связыванием группы зубов.	730
10.3.19	Наложение тяги Tie-back	220
10.3.20	Наложение эластической цепочки (1 звено)	180
10.3.21	Установка лассо-тяги	440
10.3.22	Наложение межчелюстной тяги + пакет резинок с собой	440
10.3.23	Установка крючка на дугу	370
10.3.24	Установка раскрывающей пружины на дугу	1170
10.3.25	Установка крючков на брекететы Damon	370
10.3.26	Нанесение изгиба на дугу	730
10.3.27	Наложение окклюзионных накладок	440
10.3.28	Апроксимальная сепарация в обл. одного контакта	295
10.3.33	Установка торковой пружины	2195
10.3.34	Установка многопетлевой дуги	8785
10.3.35	Установка небного бюгеля на кольцах	9560
Микроимпланты		
10.4.1	Установка дополнительной ортодонтикей 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	19485
10.5.2	Использование аппарат для лечения II класса	27285
10.5.3	Установка сепарационного кольца	625
10.5.4	Подбор и установка кольца	1375
10.5.5	Установка ортодонтической коронки	4105

10.5.6	Повторная цементировка колца/коронки	295
	Лингвальные брекет	
10.6.1	Фиксация лингвальных брекетов системы Social Six на верхнюю челюсть	20300
10.6.2	Фиксация лингвальных брекетов системы Social Six на нижнюю челюсть	20300
10.6.3	Фиксация лингвальных брекетов системы "STB" на верхнюю челюсть	42280
10.6.4	Фиксация лингвальных брекетов системы "STB" на нижнюю челюсть	42280
10.6.5	Установка дуги на лингвальные брекет	3030
10.6.6	Лигирование одного лингвального брекета	205
10.6.7	Лигирование 8-образным связыванием группы зубов.	500
10.6.8.1	повторная фиксация одиночного элемента	485
10.6.8.2	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного	2405
10.6.8.3	фиксация замка-трубки взамен утраченного/испорченного	1955
10.6.9	Наложение тяги Tie-back	295
10.6.10	Наложение эластической цепочки (1 звено)	235
10.6.11	Установка лассо-тяги	440
10.6.12	Наложение межчелюстной тяги + пакет резинок с собой	370
10.6.13	Установка крючка на лингвальную дугу	370
10.6.14	Установка раскрывающей пружины на лингвальную дугу	1065
10.6.15	Нанесение изгиба на лингвальную дугу	370
10.6.16	Диагностическое Set-Up моделирование одной челюсти	70860
10.6.17	Диагностическое Set-Up моделирование двух челюстей	141730
	Снятие брекетов	
10.7.1	Снятие брекетов с одной челюсти	10670
10.7.1.1	Снятие брекетов с двух челюстей	19725
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	6960
10.7.2.1	Фиксация ретейнера после лечения на съемной аппаратуре на одну челюсть	4235
10.7.3	Фиксация СВ ретейнера на одну челюсть	11700
10.7.4	Изготовление капы ретенционной на одну челюсть после снятия брекет системы	3630
10.7.4.1	Изготовление капы корректирующей на одну челюсть	5860
10.7.4.2	Изготовление капы ретенционной на одну челюсть для пациентов проходящих лечение в других ЛПУ	6050
10.7.5	Применение шины DAMON	12415
10.7.6	Подклейка ретейнера на один зуб	725
10.7.7	Снятие ретейнера	2925
10.7.8	Снятие ортодонтического клея с одного зуба	730
	Дополнительно	
10.8.1	Снятие оттисков, получение диагностических моделей (ед.)	2195
10.8.2	Окклюзионная накладна с гнатологическим элементом на один зуб	1030
10.8.3	Установка стопора (ед.)	350
10.8.4	Изготовление и установка небного бюгеля	7090
10.8.5	Изготовление и установка лингвальной дуги	7090
10.8.6	Лечение с применением аппарата Quad-helix, аппарата Хансе (ед.)	8855
10.8.7	Инфильтрация кариеса препаратом ICON (один зуб)	3195
10.8.8	Ортодонтический аттачмен на 1 зуб	350
10.8.9	Использование воска ортодонтического	440
10.8.10	Использование крючка для эластичной тяги	295
10.8.11	Припасовка и наложение ортодонтического аппарата	485
10.8.12	Ортодонтическая коррекция (снятие окклюзионной накладки 1 зуб)	545
	ПРОЗРАЧНЫЕ КАППЫ	
10.9.0	Первичное посещение на эллайнерах	0
10.9.1	Диагностическое моделирование на 3D Smile с составлением плана лечения	58565
10.9.2	1й этап лечения на каппах 3D Smile	65885
10.9.3	2й этап лечения на каппах 3D Smile	65885
10.9.4	3й этап лечения на каппах 3D Smile	65885
10.9.5	4й этап лечения на каппах 3D Smile	65885
10.9.6	5й этап лечения на каппах 3D Smile	43925
10.9.7	Супер-короткий курс до 5 этапов I-этап лечения	65885
10.9.8	Супер-короткий курс до 5 этапов II-этап лечения	65885
10.9.9	Диагностика, 3D-моделирование (эллайнеры) с составлением плана лечения	54450

10.9.10	1й этап лечения на капах для детей 3D Smile	48400
10.9.11	2й этап лечения на капах для детей 3D Smile	30250
10.9.12	3й этап лечения (завершение) на капах для детей 3D Smile	24200
	Детская стоматология	
8.1	Консультация детского терапевта	660
8.2.	Анестезия	745
8.3	Определение индекса гигиены	345
8.4	Обучение ребенка гигиене и профилактике	455
8.6.	Покрытие зубов препаратом «Эмаль/дентин ликвид», «Charm Sensy»(1 зуб)	675
8.7	Покрытие одного зуба фторлаком	345
8.8.	Постановка стандартной коронки 3М	6270
8.9.	Установка держателей места при раннем удалении 4, 5 зубов	7055
8.10.	Удаление одного молочного зуба	1230
8.11.	Удаление фрагмента молочного зуба	550
	ЛЕЧЕНИЕ КАРИЕСА	
8.2.1	Расшлифовка фиссуры с закрытием 1 фиссуры материалом светового отверждения	2785
8.2.2	Лечение кариеса методом ICON	5200
8.2.3	Лечение кариеса молочного зуба с постановкой пломбы СИЦ и химического отверждения	5845
8.2.4	Лечение кариеса молочного зуба с постановкой пломбы из компомера	6100
8.2.5	Лечение кариеса молочного зуба с постановкой пломбы из композита	6310
8.2.6	Лечение поверхностного кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы химического отверждения	4455
8.2.7	Лечение поверхностного кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы светового отверждения	5845
8.2.8	Лечение среднего кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы химического отверждения	5080
8.2.9	Лечение среднего кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы светового отверждения	7190
8.2.10	Лечение глубокого кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы химического отверждения	6100
8.2.11	Лечение глубокого кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы светового отверждения	8105
	ЛЕЧЕНИЕ ПУЛЬПИТА	
8.3.1	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в одно посещение (хим. пломба)	9055
8.3.1.1	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в одно посещение (свет. пломба)	11320
8.3.2	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в несколько посещений методом девитальной ампутации (первое посещение)	3040
8.3.3	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в несколько посещений методом девитальной ампутации (2-3 посещение) хим пломба	5135
8.3.3.1	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в несколько посещений методом девитальной ампутации (2-3 посещение) свет. пломба	6850
8.3.4	Наложение девитализирующей пасты при пульпите	325
8.3.5	Лечение пульпита постоянного зуба методом витальной ампутации (пломба хим. отверждения)	10180
8.3.6	Лечение пульпита постоянного 1-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгендиагностики, пломбирования корневого канала)	5590
8.3.7	Лечение пульпита постоянного 2-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгендиагностики, пломбирования корневых каналов)	5785
8.3.8	Лечение пульпита постоянного 3-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгендиагностики, пломбирования корневых каналов)	7075
8.3.9	Лечение пульпита постоянного 4-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгендиагностики, пломбирования корневых каналов)	8390
	ЛЕЧЕНИЕ ПЕРИОДОНТИТА	
8.4.1	Лечение периодонтита 1-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгендиагностики, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования корневого канала)	4760

8.4.2	Лечение периодонтита 2-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгениягностики, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования корневых каналов)	6365
8.4.3	Лечение периодонтита 3-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгениягностики, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования корневых каналов)	7035
8.4.4	Лечение периодонтита 4-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгениягностики, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования корневых каналов)	8700
8.4.5	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 1-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгениягностики)	1795
8.4.6	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 2-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгениягностики)	2430
8.4.7	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 3-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгениягностики)	3060
8.4.8	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 4-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгениягностики)	3690
	ЛЕЧЕНИЕ ПЕРИОДОНТИТА (ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОСЕЩЕНИЕ)	
8.6.1	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1430
8.6.2	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	1760
8.6.3	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	2090
8.6.4	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	2420
	ДОПОЛНИТЕЛЬНО	
8.5.1	Постановка пломбы из химического композита	3885
8.5.2	Постановка пломбы из композита светового отверждения	5780
8.5.3	Постановка временной пломбы	585
8.5.4	Пломбирование 1 канала Метапекс	545
8.5.5	Пломбирование 1 канала Коллапан	940
8.5.6	Пломбирование Триоксидент	1695
8.5.7	Пломбирование корневого канала форфенаном	930
8.5.8	Пломбирование корневого канала латеральной конденсацией	1430
8.5.9	Пломбирование корневого канала вертикальной конденсацией	2825
8.5.10	установка временной коронки на молочный зуб	3450
8.5.11	Применение аппарата Sandman, Rondoflex	1310
8.5.12	Реставрация коронковой части постоянного зуба светополимерным материалом (без анестезии и рентген диагностики)	9185
8.5.13	Коагуляция десневого края в области 1 зуба	550
8.5.14	Установка штифта стекловолоконного	3905
	ЛАБОРАТОРИЯ	
	ЗАБОР МАТЕРИАЛА НА ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ	
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)	2660