

ООО "Дэнт"

ПРЕЙСКУРАНТ НА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Действует с 12.02.2023

Управляющий ООО "Дэнт" _____

Когтева Е.Б.



Код услуги	Наименование услуги	Цена услуги
Общие		
Общие		
2.1	Консультация и осмотр	600
2.1.2	Консультация с составлением плана лечения	825
2.1.3	Повторная консультация	240
2.2	Выдача справки о санации	265
2.3	Анестезия	545
2.12	Пришлифовка 1 зуба	235
2.6	Наложение временной пломбы	470
2.7	Наложение мышьяковистой пасты	215
2.10	Использование ретрактора "Optra Gate"	595
3.3.20PRM	Герметическая изоляция (коффердам)	845
2.11	Ингаляция ксеноном (1 процедура)	10425
2.00	Профосмотр	0
3.3.19.PR	Восстановление стенки зуба перед эндодонтическим вмешательством	1145
3.2.22.	Повторное посещение	240
Общие виды работ PREMIUM		
2.1PR	Консультация и осмотр	600
2.3PR	Анестезия	650
2.12PR	Пришлифовка 1 зуба	275
2.6PR	Наложение временной пломбы	530
2.7PR	Наложение мышьяковистой пасты	215
Терапия		
3.2.22	Повторное посещение	240
Лечение кариеса		
3.7.1	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	3135
3.7.2	Лечение поверхностного кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	4290
3.7.3	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	3520
3.7.4	Лечение среднего кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	5005
3.7.5	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	3740
3.7.6	Лечение глубокого кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	5665
3.7.7	Реставрация коронковой части зуба светополимерным материалом (без анестезии и рентген диагностики)	6545
Лечение пульпита		
3.8.1	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3045
3.8.2	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3785
3.8.3	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4545
3.8.4	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5300
Лечение периодонтита (начальный этап)		
3.2.1	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1110
3.2.2	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	1430
3.2.3	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	1715
3.2.3.1	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	1960
Лечение периодонтита (конечный этап)		

3.9.1	Лечение периодонтита 1-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	1695
3.9.2	Лечение периодонтита 2-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	2385
3.9.3	Лечение периодонтита 3-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3080
3.9.4	Лечение периодонтита 4-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3785
	Подготовка к протезированию	
3.11.1	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	2615
3.11.2	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	2900
3.11.3	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	3200
	Пломбирование корневых каналов	
3.2.5	Пломбирование 1 канала форфенаном	660
3.2.6	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	1010
3.2.7	Пломбирование 1 канала вертикальной конденсацией	2000
	Постановка пломбы	
3.10.1	Постановка пломбы из химического композита	2530
3.10.2	Постановка пломбы из светополимерного композита	3870
3.10.3	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	2970
	Реставрации	
3.2.21	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокompозита Harmonize, Estelite	4900
3.2.21.1	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокompозита Harmonize, Estelite (ранее леченого)	5845
	Дополнительные процедуры	
3.3.1	Пломбирование к/к лечебной пастой	210
3.3.2	Пломбирование к/к лечебной пастой на основе гидроксида кальция	605
3.3.3	Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	1205
3.3.4	Распломбирование к/к	605
3.3.7	Депозитрез 1 канал	715
3.3.8	Электрофорез 1 канал	530
3.3.9	Пломбирование к/к Атацамитом	400
3.3.10	Диатермокоагуляция 1 канал	155
3.3.11	Электроодонтодиагностика 1 зуб	155
3.3.14	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	250
3.3.16	Удаление инородного тела с помощью ультразвука	1095
3.3.17	Распломбировка к/к под штифт	345
3.3.18	Диагностическое препарирование зуба	755
3.3.19	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным материалом	1870
	Штифты	
3.4.1	Установка анкерного или титанового штифта	1365
3.4.3	Штифт стекловолоконный «DMG»	3395
3.4.4	Моделирование культи зуба с использованием «Relyx»	1850
3.4.5	Парапульпарный штифт (пин)	400
	Отбеливание	
3.6.3	Внутриканальное отбеливание 1 сеанс	515
3.6.4	Профессиональное холодное отбеливание зубов	24190
3.6.5	Подготовка к профессиональному холодному отбеливанию зубов (Fluoredex гель)	2310
3.6.7	Профессиональное отбеливание зубов системой ZOOM 4	41800
	Хирургические манипуляции	
4.3.6.	Удаление фрагмента зуба	605
4.22.4.	Лечебная повязка в лунку «Коллапан» за одну гранулу	365
4.21.	Лечебная инъекция препаратами "Траумель", "Линкомицин"	380
	Лечение кариеса PREMIUM	

3.7.1PR	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	3720
3.7.2PR	Лечение поверхностного кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	5210
3.7.3PR	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	4245
3.7.4PR	Лечение среднего кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	6000
3.7.5PR	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	4510
3.7.6PR	Лечение глубокого кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии и рентген диагностики)	6765
3.7.7PR	Реставрация коронковой части зуба светополимерным материалом (без анестезии и рентген диагностики)	7845
	Лечение пульпита PREMIUM	
3.8.1PR	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4145
3.8.2PR	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4525
3.8.3PR	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5430
3.8.4PR	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	6340
	Лечение периодонтита (начальный этап) PREMIUM	
3.2.1PR	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1420
3.2.2PR	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	1750
3.2.3PR	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	2125
3.2.3.1PR	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	2495
	Лечение периодонтита (заключительный этап) PREMIUM	
3.9.1PR	Лечение периодонтита 1-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	2025
3.9.2PR	Лечение периодонтита 2-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	2860
3.9.3PR	Лечение периодонтита 3-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3695
3.9.4PR	Лечение периодонтита 4-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4510
	Подготовка к протезированию PREMIUM	
3.11.1PR	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	3135
3.11.2PR	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	3465
3.11.3PR	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	3840
	Пломбировка корневых каналов PREMIUM	
3.2.5PR	Пломбирование 1 канала форфенаном	785
3.2.6PR	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	1210
3.2.7PR	Пломбирование 1 канала вертикальной конденсацией	2400
	Постановка пломбы PREMIUM	
3.10.1PR	Постановка пломбы из химического композита	3310
3.10.2PR	Постановка пломбы из светополимерного композита	4840
3.10.3PR	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	3815
	Реставрации PREMIUM	
3.2.21PR	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита Harmonize, Estelite	5380
3.2.21.1PR	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита Harmonize, Estelite (ранее леченого)	6450
3.12.1PR	Реставрация фронтальных зубов	11955
	Дополнительные процедуры PREMIUM	
3.3.1PR	Пломбирование к/к лечебной пастой «Метапекс» или аналогами	255
3.3.2PR	Пломбирование к/к лечебной пастой «Коллапан гель»	725

3.3.3PR	Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	1440
3.3.4PR	Распломбирование к/к	725
3.3.7PR	Депозиторез 1 канал	860
3.3.8PR	Электрофорез 1 канал	640
3.3.9PR	Пломбирование к/к Атацамитом	485
3.3.10PR	Диатермокоагуляция 1 канал	180
3.3.11PR	Электроодонтодиагностика 1 зуб	180
3.3.14PR	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	295
3.3.16PR	Удаление инородного тела с помощью ультразвука	1310
3.3.17PR	Распломбировка к/к под штифт	400
3.3.18PR	Диагностическое препарирование зуба	895
3.3.19PR	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным материалом	2245
	Штифты PREMIUM	
3.4.1PR	Установка анкерного или титанового штифта	1640
3.4.3PR	Штифт стекловолоконный «DMG»	4055
3.4.4PR	Моделирование культи зуба с использованием «Relyx»	2200
3.4.5PR	Парапульпарный штифт (пин)	485
	Отбеливание PREMIUM	
3.6.3PR	Внутриканальное отбеливание	615
3.6.4PR	Профессиональное холодное отбеливание зубов	31945
3.6.5PR	Подготовка к профессиональному холодному отбеливанию зубов (Fluoredex гель)	2780
	Лечение кариеса МИКРОСКОП	
3.7.1PRM	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы химического отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	4475
3.7.2PRM	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы светового отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	5710
3.7.3PRM	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы химического отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	5125
3.7.4PRM	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы светового отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	6580
3.7.5PRM	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы химического отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	5445
3.7.6PRM	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы светового отверждения с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	7315
3.7.7PRM	Реставрация коронковой части зуба светополимерным материалом с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	8195
	Лечение пульпита МИКРОСКОП	
3.8.1PRM	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4840
3.8.2PRM	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5720
3.8.3PRM	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	6545
3.8.4PRM	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	7480
	Лечение периодонтита (начальный этап) МИКРОСКОП	
3.2.1PRM	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1815
3.2.2PRM	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	2255
3.2.3PRM	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	2740
3.2.3.1PRM	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	3210
	Лечение периодонтита (заключительный этап) МИКРОСКОП	

3.9.1PRM	Лечение периодонтита 1-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	2975
3.9.2PRM	Лечение периодонтита 2-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3755
3.9.3PRM	Лечение периодонтита 3-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4830
3.9.4PRM	Лечение периодонтита 4-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5880
3.10.1PRM	Постановка пломбы из химического композита	3970
3.10.2PRM	Постановка пломбы из светополимерного композита	5845
3.10.3PRM	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	4575
	Реставрации МИКРОСКОП	
3.12.1PRM	Реставрация фронтальных зубов с использованием светооптических средств	14280
3.12.2PRM	Реставрация при осложненном кариесе зуба под микроскопом	6600
	Подготовка к протезированию МИКРОСКОП	
3.11.1.1PRM	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	4730
3.11.1.2PRM	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	5160
3.11.1.3PRM	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	5610
	Перелечивание МИКРОСКОП	
3.11.1PRM	Перелечивание 1-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	9020
3.11.2PRM	Перелечивание 2-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	13530
3.11.3PRM	Перелечивание 3-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	18150
3.11.6PRM	Перелечивание 4-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала, рентген-диагностики, постановки пломбы)	20790
3.11.4PRM	Извлечение штифта (анкерного, стекловолоконного) из корневого канала	4200
3.11.5PRM	Извлечение вкладки из корневого канала	8580
3.11.7PRM	Извлечение инструмента из корневого канала	5610
	Пломбировка корневых каналов МИКРОСКОП	
3.2.5PRM	Пломбирование 1 канала форфенаном	990
3.2.6PRM	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	1540
3.2.7PRM	Пломбирование 1 канала вертикальной конденсацией	3080
3.3.1PRM	Пломбирование к/к лечебной пастой «Метапекс» или аналогами	925
3.3.2PRM	Пломбирование к/к лечебной пастой «Коллапан гель»	925
3.3.3PRM	Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	1485
3.3.4PRM	Распломбирование к/к	1220
3.3.7PRM	Депофорез 1 канал	1110
3.3.8PRM	Электрофорез 1 канал	830
3.3.9PRM	Пломбирование к/к Атацамитом	615
3.3.10PRM	Диатермокоагуляция 1 канал	225
3.3.11PRM	Электроодонтодиагностика 1 зуб	225
3.3.14PRM	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	375
3.3.16PRM	Удаление инородного тела с помощью ультразвука (паста, штифты, дентиклы, р-ф смесь, цемент, отломы инструментов и др.)	2240
3.3.17PRM	Распломбировка к/к под штифт	680
3.3.18PRM	Ревизия зуба с использованием операционного микроскопа	1035
3.3.19PRM	Восстановление стенки зуба перед эндодонтическим вмешательством под микроскопом	1650
3.3.21PRM	Фиксация керамической вкладки или винира с использованием операционного микроскопа	1065
3.3.22PRM	Диагностическое препарирование зуба с использованием операционного микроскопа	1175
3.3.23PRM	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным материалом с использованием операционного микроскопа	2300
3.4.3PRM	Установка стекловолоконного штифта под микроскопом	5280

3.3.24PRM	Закрытие перфорации или апекального отверстия	3685
3.3.25PRM	Лечение внутренней резорбции корня	6050
3.3.26PRM	Лечение наружной цервикальной резорбции корня зуба	28600
3.3.27PRM	Использование заапекальной матрицы	1265
3.3.28PRM	Ретроградное пломбирование 1к/к при резекции верхушки корня	22000
Хирургия		
4.1	Консультация хирурга	440
4.2	Консультация хирурга имплантолога	600
4.3.1	Удаление одного молочного зуба	1300
4.3.2	Удаление постоянного подвижного зуба	770
4.3.3	Удаление постоянного зуба простое	1560
4.3.4	Удаление постоянного зуба с рассечением корней	3085
4.3.5	Удаление ретинированного, дистопированного зуба	13355
4.3.6	Удаление фрагмента зуба	605
4.3.7	Удаление фрагмента молочного зуба	605
4.4	Лечение периостита в два посещения	1640
4.5	Лечение перекоронорита	1465
4.6	Удаление имплантата	2735
4.7	Удаление доброкачественного образования слизистой оболочки полости рта	3370
4.8	Раскрытие ретинированного зуба (райц-терапия)	1815
4.9.1	Вскрытие и дренирование абсцесса челюстно-лицевой локализации	2735
4.9.2	Вскрытие пародонтального абсцесса	1465
4.10	Удаление экзостоза	2200
4.11	Операция ампутация корня	2735
4.12.1	Пластика преддверия полости рта (вестибулопластика), соединительнотканых тяжей	9985
4.12.2.	Френулопластика	6360
4.12.3.	Первичная хирургическая обработка раны	2735
4.12.4	Пластика рецессии десны в области 1-го зуба или 1-го имплантата	11965
4.12.4.1	Пластика рецессии десны в области 1-го квадранта	22435
4.12.5	Пластика дефектов мягких тканей полости рта соединительнотканым трансплантатом с неба	13465
4.12.6	Пластика альвеолярного гребня с использованием аутокости	14925
4.12.7	Восстановление альвеолярного гребня собственной костью + PRF мембрана	15940
4.12.8	Восстановление объема челюсти собственной костью + PRF	15940
4.13.1	Операция цистэктомия/цистотомия без резекции верхушки корня	2735
4.13.2	Операция цистэктомия/цистотомия с резекцией верхушки корня	5445
4.13.3	Операция резекции верхушки корня	22000
4.13.5	Закрытие цервикальной резорбции	8085
4.14.1	Операция по поднятию гайморовой пазухи в пределах 1-2 зубов (синуслифтинг открытый)	24675
4.14.2	Операция по поднятию гайморовой пазухи в пределах 1-2 зубов (синуслифтинг закрытый)	10465
4.14.3	Операция по направленной костной регенерации	57175
4.14.4	Локальная стимуляция процесса регенерации (конц. тромбоцитарной плазмы)	4765
4.15	Гайморотомия	22515
4.15.1	Устранение перфорации верхнечелюстной пазухи слизисто-надкостничным лоскутом альвеолярного отростка верхней челюсти и слизистым	10465
4.15.2	Устранение перфорации верхнечелюстной пазухи слизисто-надкостничным лоскутом с неба (без стоимости материалов)	13465
4.16	Гингивэктомия/гингивотомия в области 1 зуба	1520
4.17.1	Закрытый юретаж пародонтального кармана в области 1 зуба	915
4.17.2	Открытый юретаж пародонтального кармана без учета костнопластического материала в области 1 зуба	1095
4.17.3	Открытый юретаж пародонтальных карманов в области одного сегмента (6 зубов) без учета костнопластического материала	5810
4.17.4	Открытый юретаж пародонтальных карманов в области всех зубов без учета костнопластического материала	21770
4.17.5	Поддесневой юретаж юретами Грейси в области 1 сегмента	6600
4.18	Коагуляция десны в области 1 зуба	855

4.19.1	Лоскутная операция в области одного имплантата (без учёта костнопластического материала)	3750
4.19.2	Лоскутная операция в области одного сегмента (6 зубов) без учета костнопластического материала	8835
4.19.3	Лоскутная операция в области всех зубов (без учета костнопластического материала)	27125
4.19.4	Лоскутная операция в области одного зуба (без учёта костнопластического материала)	3750
4.38	Операция по направленной костной регенерации (без учета материалов)	27500
4.20	Лечение альвеолита в два посещения	915
4.21	Лечебная инъекция препаратами "Траумель", "Линкомицин"	380
4.22.1	Лечебная повязка на слизистую "Диплен-лента"	310
4.22.2	Лечебная повязка в лунку «Альвожил»	275
4.22.4	Лечебная повязка в лунку «Коллапан» за одну гранулу	365
4.22.5	Пародонтологическая повязка "Septo-Pack" в области до трех зубов	610
4.22.6	Пародонтологическая повязка "Septo-Pack" в области одного сегмента (6 зубов)	1010
4.22.7	Пародонтологическая повязка "Septo-Pack" в области всех зубов	2910
4.22.8	Лечебная повязка "Пародонкол" за одну пластину	3745
4.22.9	Турунда йодоформная (смена или установка)	280
4.23	Медикаментозная обработка одного зубодесневого кармана гелем "Гиалудент"	460
4.24.1	Остановка кровотечения с использованием гемостатической губки	315
4.24.2	Остановка кровотечения медикаментозными средствами	315
4.24.3	Гемостаз с герметизацией швов	3140
4.25.1	Переязка послеоперационной раны (механическая и медикаментозная)	290
4.25.2	Наложение шва в области одного сегмента	530
4.25.4	Наложение швов в области 1 зуба (Proline или аналоги)	660
4.25.3	Снятие швов, наложенных в другом лечебном учреждении	475
4.27.7	Операция установки одного имплантата фирмы Nobel	59950
4.27.8	Операция установки формирователя десны фирмы Nobel	4385
4.27.4	Операция установки одного имплантата фирмы ICX	38390
4.27.5	Операция установки формирователя десны ICX	4070
4.37.1	Операция установки одного имплантата фирмы Dentium	38390
4.37.2	Операция установки формирователя десны Dentium	4070
4.27.6	Операция установки имплантатов ICX или Alpha-Bio протокол all-on-4	189125
4.37.3	Операция установки имплантатов Dentium протокол all-on-4	189125
4.28	Операция установки одного имплантата фирмы Alpha Bio	36630
4.28.1	Операция установки формирователя десны фирмы Alpha Bio	1155
4.27.9	Операция по переустановке имплантата фирмы Alpha Bio	7480
4.27.10	Операция по переустановке имплантата фирмы ICX	9680
4.27.11	Операция по переустановке имплантата фирмы Nobel	21780
4.27.12	Операция по переустановке имплантата фирмы Dentium	9680
4.27.13	Операция установки индивидуального формирователя десны (Dentium, ICX, AlphaBio)	5000
4.27.14	Операция установки индивидуального формирователя десны (Nobel)	7000
4.29.1	Забор и подсадка костного блока	39830
4.29.2	Расщепление альвеолярного гребня	13975
4.29.3	Кость лиофилизированная (1блок)	10375
4.29.4	Мембрана нерезорбируемая	8560
4.29.29	Имплантация нерезорбируемой мембраны OSSTEM	15245
4.29.5	Мембрана лиофилизированная резорбируемая(1 шт) Alpha Bio и др.	17205
4.29.42	Мембрана Коллапан	6280
4.29.6	Имплантация остеокондуктивного материала Bio-Oss (1 флакон 0,5г)	17890
4.29.16	Имплантация остеокондуктивного материала Bio-Oss (1 флакон 2г)	54890
4.29.38	Имплантация остеокондуктивного материала InterOss 0,5мл	14410
4.29.41	Имплантация остеокондуктивного материала InterOss 1 мл	24310
4.29.7	Имплантация резорбируемой мембраны НРТ Bio-Gide 16*22 мм (1 шт)	24650
4.29.8	Имплантация резорбируемой мембраны НРТ Bio-Gide 25*25 мм (1 шт)	27060
4.29.28	Имплантация резорбируемой мембраны Collprotect Botiss 15*20 мм (1 шт)	17220
4.29.31	Имплантация резорбируемой мембраны Collprotect Botiss 20x30	27060
4.29.39	Имплантация резорбируемой коллагеновой мембраны Creos 15x20	18090
4.29.40	Имплантация резорбируемой коллагеновой мембраны Creos 25x30	21010

4.29.37	Применение пина для фиксации мембраны	1210
4.29.33	Применение микровинта для фиксации мембраны	1080
4.29.9	Флис коллагеновый	6290
4.29.12	Переустановка имплантата	0
4.29.25	Имплантация остеокондуктивного материала Cerabon (0,5 мл)	13815
4.29.26	Имплантация остеокондуктивного материала Cerabon (1 мл)	14520
4.29.27	Имплантация остеокондуктивного материала Cerabon (2 мл)	20450
4.29.32	Использование остеокондуктивного материала для регенерации костной ткани	13595
4.30	Имплантация тромбоцитарного сгустка, полученного методом центрифугирования (1 см куб)	2035
4.31	Повторный осмотр	0
4.32	Установка ортодонтического микроимплантата	20965
4.34	Заглушка для формирования костного кольца или фиксации мембраны ICX	7040
4.35	Использование хирургического ультразвука	2345
4.36	Коллагеновый конус	1245
	Лазерная хирургия и терапия	
4.33.1	Гингивэктомия/гингивотомия в области 1 зуба	1815
4.33.2	Френулопластика	7280
4.33.3	Вестибулопластика	10395
4.33.4	Разрез при периостите (ввод дренажа)	3115
4.33.5	Иссечение доброкачественного образования челюстно-лицевой локализации	5205
4.33.6	Удаление гипертрофированных мягких тканей в области 1 зуба	1760
4.33.7	Лечение перекодонорита	3135
4.33.8	Раскрытие ретинированного зуба (райц-терапия)	3750
4.33.9	Цистоэктомия/цистотомия	5205
4.33.10.1	Открытый юретаж пародонтального кармана без учета костнопластического материала в области одного зуба	2510
4.33.10.2	Открытый юретаж пародонтальных карманов в области одного сегмента (6 зубов) без учета костнопластического материала	12265
4.33.10.3	Открытый юретаж пародонтальных карманов в области всех зубов в предчелюсти без учета костнопластического материала	31130
4.33.10.4	Лазерная обработка зубодесневого кармана	805
4.33.10.5	Остановка кровотечения лазерной коагуляцией	1210
4.33.11	Сеанс лазеротерапии при лечении альвеолита	1210
4.33.13	Лечение переимплантата	2420
4.33.14	Лазеротерапия стоматита, хейлита, герпеса, трещины губы, лейкоплакии (1 элемент)	1980
4.33.15	Сеанс лазеротерапии при лечении гиперчувствительности коронок и шеек зубов (1 зуб)	7535
4.33.16	Лазерная дезинфекция корневого канала	1210
4.33.17	Удаление новообразований	7185
4.33.18	Иссечение тяжелой слизистой оболочки лазером	2385
4.33.19	Коагуляция в области 1 зуба лазером	330
4.33.20	Лазер 1 сеанс	405
	Пародонтология	
	Пародонтология основная	
4.34.1	Консультация пародонтолога	600
4.34.1.1	Консультация по слизистой полости рта	880
4.34.2	Диагностика заболевания пародонта, заполнение пародонтологической карты	610
4.34.3	Снятие назубных отложений с применением аппарата «Pieson Master 400», сглаживание поверхности корня юретами Грейси (1 зуб)	960
4.34.4	Устранение рецессии десны, увеличение объема десневых тканей в области 1-3 зубов	7920
4.34.5	Устранение рецессии десны, увеличение объема десневых тканей в области одного квадранта	12090
4.34.6	Открытое снятие назубных отложений (лоскутная операция) в области 1- 3 зубов	7775
4.34.7	Открытое снятие назубных отложений (лоскутная операция) в области одного квадранта	10375
4.34.8	Удлинение коронковой части зуба	3080
4.34.9	Онкоскрининг ViziLite R Plus	8110

	Терапевтическая парадонтология	
3.5.1	Снятие зубных отложений 1 зуб	270
3.5.2	Полирование зубов всей полости рта после снятия зубных отложений (Аирфлоу)	3205
3.5.3	Полирование поверхности зубов пастами 1 зуб	75
3.5.4	Антисептическая обработка полости рта	535
3.5.5	Антисептическая обработка слизистой п/р в области одной челюсти	370
3.5.6	Аппликация препаратом «Иод-гликоль» в области до 3-х зубов	195
3.5.7	Наложение повязки «Septo-rack» в области до 3-х зубов	670
3.5.8	Наложение мазевой повязки в области 1 челюсти	370
3.5.9	Наложение кератопластических средств (Солкосерил адгезивная паста)	140
3.5.10	Наложение лечебной плёнки «Диплен» (1 полоска)	335
3.5.11	Обработка десны «Ваготилом»	140
3.5.12	Обработка слизистой при язвенно-некротическом стоматите Венсана (в том числе ферментами) 1 посещение	625
3.5.13	Обработка слизистой оболочки при травматических язвах, стоматитах	390
3.5.14	«Vector»-терапия 1 зуб	780
3.5.21	«Vector»-терапия 1 челюсть	8800
3.5.22	«Vector»-терапия 2 челюсти	15400
3.5.15	Оксигенотерапия	400
3.5.16	Коагуляция десневого края диатермокоагулятором в области 1 зуба	240
3.5.17	Наложение шины «Гласспан» при патологической подвижности зубов 1 зуб	2415
3.5.18	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 посещение)	1310
3.5.20	Инъекция лекарственных средств	335
3.5.19	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 сегмент)	875
	Парадонтология PREMIUM	
3.5.1PR	Снятие зубных отложений 1 зуб	320
3.5.2PR	Полирование зубов всей полости рта после снятия зубных отложений (Аирфлоу)	3525
3.5.3PR	Полирование поверхности зубов пастами 1 зуб	100
3.5.4PR	Антисептическая обработка полости рта	645
3.5.5PR	Антисептическая обработка слизистой п/р в области одной челюсти	435
3.5.6PR	Аппликация препаратом «Иод-гликоль» в области до 3-х зубов	230
3.5.7PR	Наложение повязки «Septo-rack» в области до 3-х зубов	790
3.5.8PR	Наложение мазевой повязки в области 1 челюсти	440
3.5.9PR	Наложение кератопластических средств (Солкосерил адгезивная паста)	165
3.5.10PR	Наложение лечебной плёнки «Диплен» (1 полоска)	415
3.5.11PR	Обработка десны «Ваготилом»	165
3.5.12PR	Обработка слизистой при язвенно-некротическом стоматите Венсана (в том числе ферментами) 1 посещение	765
3.5.13PR	Обработка слизистой оболочки при травматических язвах, стоматитах	455
3.5.14PR	«Vector»-терапия 1 зуб	935
3.5.15PR	Оксигенотерапия	455
3.5.16PR	Коагуляция десневого края диатермокоагулятором в области 1 зуба	305
3.5.17PR	Наложение шины «Гласспан» при патологической подвижности зубов 1 зуб	2900
3.5.18PR	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 посещение)	1575
3.5.20PR	Инъекция лекарственных средств	365
3.5.19PR	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 сегмент)	1040
	Рентгенография	
5.1	Рентгенография (1 снимок)	265
5.2	Рентгенография (1 снимок с распечатыванием на принтере выдачей снимка на руки пациенту)	340
5.3	Рентгенография на ортопантомографе (1 полная ОПГ)	825
5.4	Рентгенография на ортопантомографе (1 сегмент)	525
5.5	Рентгенография на ортопантомографе (1 полная ОПГ) по направлениям врачей других ЛПУ и кабинетов	955
5.6	Рентгенодиагностика в формате 3D (120*85мм)	3170
5.7	Рентгенодиагностика в формате 3D (сегмент 50*50мм)	1540
5.8	Рентгенодиагностика в формате 3D (120*85мм) по направлению врачей других ЛПУ и кабинетов	3280
5.9	Рентгенодиагностика в формате 3D (полная 150*150мм)	4255

5.14	Телерентгенограмма (ТРГ)	845
5.11	Контрольное КТ после оперативного вмешательства	845
5.12	Контрольное КТ после имплантации	845
5.13	Контрольное КТ после лечения	845
Ортопедия		
6.12.	Примерка	0
6.14.1	Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть)	5870
6.14.2	Изготовление хирургического шаблона (более 3 имплантов на 1 челюсть)	8955
6.14.3	Изготовление хирургического шаблона для имплантации по системе All-on-4 на 1 челюсть	21500
Подготовка к протезированию (выполняется врачом)		
6.0.1	Применение диагностических моделей с постановкой зубов, для планирования операции стоматологической имплантации и (или) дальнейшего ортопедического лечения	3610
6.0.2	Консультация, цифровой протокол (сканирование, моделирование, фотопротокол)	4235
6.0.3	Применение артикулятора	6820
6.0.4	Анализ окклюзии (лицевая дуга)	4840
6.0.5	Снятие оттиска с одной челюсти альгинатной массой	550
6.0.6	Снятие оттиска с одной челюсти массой из С-силикона	770
6.0.7	Диагностика с применением 3D модели в/ч	4115
6.0.8	Диагностика с применением 3D модели н/ч	4115
6.0.9	Сканирование 3D (1 челюсть)	1980
6.0.10	Сканирование 3D (2 челюсти)	3080
6.0.11	Изготовление прикусного шаблона	2000
Металлокерамика		
6.1.1	1 коронка /зуб / и более в цельнолитом протезе (каждая),(декоративное покрытие входит в стоимость работы)	3190
6.2.6	1 коронка и более металлокерамики на имплантате фирмы Конмет (масса Noritake)	9900
6.2.7	1 коронка и более металлокерамики на имплантате фирмы Nobel (масса Noritake)	10450
6.2.8	1 коронка и более металлокерамики на имплантате фирмы Alpha Bio (масса Noritake)	9900
6.2.12	Винтовая металлокерамическая коронка на импланте Alpha Bio	11000
6.2.16	Винтовая металлокерамическая коронка на импланте Dentium	13640
6.2.14	Винтовая металлокерамическая коронка на импланте ICX	13640
6.2.15	Винтовая металлокерамическая коронка на импланте Nobel	16500
6.2.9.	1 коронка и более металлокерамики на уступе (1 зуб)	8690
6.2.10	Использование краевого фарфора (1 коронка)	1160
6.2.11	1 высокоэстетическая коронка металлокерамики на уступе (1 зуб)	11415
6.2.13	1 коронка и более металлокерамики на имплантате фирмы ICX	10285
6.2.17	1 коронка и более металлокерамики на имплантате фирмы Dentium	10285
Супроструктуры		
6.3.3	Головка опорная фирмы Alpha Bio	8690
6.3.4	Головка опорная фирмы Nobel	28050
6.3.13	Головка опорная фирмы ICX	12980
6.3.15	Головка опорная фирмы ICX из диоксида циркония	24750
6.3.25	Головка опорная фирмы Dentium	12980
6.3.26	Головка опорная фирмы Dentium из диоксида циркония	24750
6.3.5	1 головка аттачмен для фиксации съемного протеза на имплант	7805
6.3.6	Абатмент Конмет	10455
6.3.7	Индивидуальный абатмент Alpha Bio	13200
6.3.8	Индивидуальный абатмент Nobel	27060
6.3.9	Индивидуальный абатмент из диоксида циркония Alpha Bio	18150
6.3.21	Индивидуальный абатмент фирмы Nobel из диоксида циркония	28930
6.3.18	Индивидуальная опорная головка ICX из диоксида циркония	24200
6.3.12	Использование AlphaLocator	22000
6.3.17	Колпачок AlphaLocator	5805
6.3.10	Индивидуальный абатмент из блока E-max	24240
6.3.14	Индивидуальный абатмент ICX	17600
6.3.27	Индивидуальный абатмент Dentium	17600

6.3.16	Временный абатмент ICX	4510
6.3.28	Временный абатмент Dentium	4510
6.3.11	Временный абатмент Alpha Bio	3905
6.3.20	Временный абатмент Nobel	11000
6.3.19	Один multi unit для имплантатов ICX или Alpha-Bio по системе all on 4	19800
6.3.22	Один multi unit для имплантатов Nobel	28000
6.3.35	Один multi unit для имплантатов ICX	18000
6.3.36	Один multi unit для имплантатов Dentium	19500
6.3.37	Один multi unit для имплантатов Alpha-Bio	15300
	Съемная аппаратура	
6.4.3	Частичный съемный пластиночный протез с импортными зубами на верхнюю челюсть	13200
6.4.3.1	Частичный съемный пластиночный протез с импортными зубами на нижнюю челюсть	13200
6.4.4	Полный съемный пластиночный протез с импортными зубами на верхнюю челюсть	14630
6.4.4.1	Полный съемный пластиночный протез с импортными зубами на нижнюю челюсть	14630
6.4.5	Частичный съемный нейлоновый протез (Valplast-США) на верхнюю челюсть	25090
6.4.5.1	Частичный съемный нейлоновый протез (Valplast-США) на нижнюю челюсть	25090
6.4.13	Съемный протез с балочным креплением на верхнюю челюсть	46470
6.4.13.1	Съемный протез с балочным креплением на нижнюю челюсть	46470
6.4.6	Бюгельный протез на верхнюю челюсть	16500
6.4.6.2	Бюгельный протез на нижнюю челюсть	16500
6.4.6.3	Бюгельный протез с нейлоновыми кламмерами на верхнюю челюсть	24705
6.4.6.1	Бюгельный протез с нейлоновыми кламмерами на нижнюю челюсть	24705
6.4.7	Бюгельный протез с импортными зубами на верхнюю челюсть	18370
6.4.7.1	Бюгельный протез с импортными зубами на нижнюю челюсть	18370
6.4.8	Бюгельный протез на замковых креплениях на верхнюю челюсть	39930
6.4.8.1	Бюгельный протез на замковых креплениях на нижнюю челюсть	39930
6.4.9	Перебазировка съемного пластиночного протеза верхней челюсти	1925
6.4.9.1	Перебазировка съемного пластиночного протеза нижней челюсти	1925
6.4.10	Ремонт съемного пластиночного протеза верхней челюсти	1715
6.4.10.1	Ремонт съемного пластиночного протеза нижней челюсти	1715
6.4.11	Армирование съемного пластиночного протеза верхней челюсти	1435
6.4.11.1	Армирование съемного пластиночного протеза нижней челюсти	1435
6.4.12	Армирование протеза (хромокоб.сплав) верхней челюсти	6705
6.4.12.1	Армирование протеза (хромокоб.сплав) нижней челюсти	6705
6.4.14	Изготовление индивидуальной ложки на верхнюю челюсть	4180
6.4.14.1	Изготовление индивидуальной ложки на нижнюю челюсть	4180
6.4.15	Литой кламер для частичного съемного протеза	2530
6.4.18	Индивидуальная спортивная капа	9405
6.4.17	Смена матриц в съемном протезе	2660
6.4.26	Перебазировка протеза all-on-4 (вторая и последующая) верхней челюсти	8250
6.4.26.1	Перебазировка протеза all-on-4 (вторая и последующая) нижней челюсти	8250
6.4.20	Адаптационный (временный) протез на имплантатах ICX или Alpha-Bio по протоколу all-on-4 на верхнюю челюсть	71500
6.4.20.1	Адаптационный (временный) протез на имплантатах ICX или Alpha-Bio по протоколу all-on-4 на нижнюю челюсть	71500
6.4.20.2	Адаптационный (временный) протез на имплантатах Dentium по протоколу all-on-4 на верхнюю челюсть	71500
6.4.20.3	Адаптационный (временный) протез на имплантатах Dentium по протоколу all-on-4 на нижнюю челюсть	71500
6.4.21	Протезирование частично съемным протезом из материала Acryfree на верхнюю челюсть	23430
6.4.21.1	Протезирование частично съемным протезом из материала Acryfree на нижнюю челюсть	23430
6.4.22	Протезирование зубов полным съемным протезом из материала Acryfree на верхнюю челюсть	29280
6.4.22.1	Протезирование зубов полным съемным протезом из материала Acryfree на нижнюю челюсть	29280
6.4.23	Использование высокоэстетичных зубов на съемном протезе (1 челюсть)	6590
6.4.24	Приварка высокоэстетичного зуба от (1 до 3 зубов)	2640

6.4.25	Съемный Ацеталовый протез на верхнюю челюсть	41910
6.4.25.1	Съемный Ацеталовый протез на нижнюю челюсть	41910
6.4.27.1	Ремонт протеза all-on-4 на верхней челюсти	3960
6.4.27.2	Ремонт протеза all-on-4 на нижней челюсти	3960
	Вкладки	
6.5.1	Литая культевая вкладка на резцы, клыки	2570
6.5.2.	Литая культевая вкладка на премоляры, моляры	4785
	Временные конструкции	
6.6.1.1	1 временная коронка (зуб) из пластмассы по технологии CAD/CAM	3630
6.6.2	1 временная коронка (зуб) из композита	2310
6.6.5	Армирование моста из временных коронок	2695
6.4.16	Временный съемный пластиночный протез (на время имплантации)	11990
6.6.7	Прототип постоянных коронок при гнатологическом лечении и диагностике	3915
6.6.8	Временная коронка на имплант	3540
	Дополнительные работы	
6.6.3	Диагностические модели	2080
6.6.4	Ночная каппа на 1 челюсть	2750
6.7.1	Снятие штампованной коронки	585
6.7.2	Снятие цельнолитой или металлокерамической коронки методом распиливания	1055
6.8.1	Цементировка 1 коронки на унифас	400
6.8.2	Цементировка 1 коронки на глассиономерный цемент FUJI	605
6.8.3	Цементировка 1 коронки на глассиономерный цемент FUJI-Plus	970
6.8.4	Цементировка 1 коронки на Variolinek / Relyx / Multilink	1870
6.8.5	Цементировка 1 коронки на Cem-Implant Hand Mix	975
6.8.11	Фиксация на временный цемент	255
6.9	Реставрация скола керамического покрытия (1 зуб)	1870
6.8.6	Малая функциональная диагностика	15670
6.8.7	Диагностика бруксизма Brix Checker	6270
6.8.8	Сплит-терапия	17235
6.8.9	Диагностическое исследование на аппарате CODIAX	18805
6.8.10	Диагностическое моделирование зубов в артикуляторе (1 зуб)	1375
6.8.12	Очистка съемного протеза	1200
6.8.13	Защитная каппа после протезирования	2750
6.8.14	Депрограмматор	13200
	Протезирование с использованием сплавов драгметаллов	
6.10.1	Коронка керамическая на золото-платиновом сплаве	47785
6.10.2	Коронка керамическая на золото-платиновом сплаве с опорой на имплант	63690
6.10.3	Зуб искусственный в мостовидном золото-керамическом протезе	57725
6.10.4	Коронка цельнолитая из золото-платинового сплава	63690
6.10.5	Коронка цельнолитая из золото-платинового сплава с опорой на имплантат	69680
6.10.6	Зуб искусственный цельнолитой из золото-платинового сплава	71675
6.10.7	Коронка керамическая на серебрянно-полладиевом сплаве	35870
6.10.8	Коронка керамическая на серебрянно-полладиевом сплаве с опорой на имплант	46190
6.10.9	Зуб искусственный в мостовидном серебрянно-полладиевом протезе	38830
6.10.10	Коронка цельнолитая из серебрянно-полладиевого сплава	37005
6.10.11	Коронка цельнолитая из серебрянно-полладиевого сплава с опорой на имплант	45920
6.10.12	Зуб искусственный в цельнолитом протезе из серебрянно-полладиевого сплава	43990
6.10.13.	Литая культевая вкладка на резцы, клыки из драг. металла (золото-платинового сплава)	43790
6.10.14.	Литая культевая вкладка на премоляры, моляры из драг. металла (золото-платинового сплава)	51775
6.10.15	Литая культевая вкладка на резцы, клыки из драг. металла (серебрянно-паалладиевого сплав)	30875
6.10.16.	Литая культевая вкладка на моляры и премоляры из серебрянно-палладиевого сплава	43790
6.10.17	Литая культевая вкладка на резцы и клыки из драг. металла (серебро)	4390
6.10.18.	Литая культевая вкладка на премоляры, моляры из драг. металла (серебро)	6470
	Безметалловая керамика	

6.11.1	Коронка керамическая (технология Impress)	21450
6.11.2	Винир керамический (технология Impress)	21450
6.11.3	Вкладка керамическая (технология Impress)	21450
6.11.4	Коронка керамическая (технология CAD/CAM, CEREC)	21450
6.11.5	Винир керамический (технология CAD/CAM, CEREC)	21450
6.11.6	Реставрация керамическая (технология CAD/CAM, CEREC)	17820
6.11.16	Реставрация керамическая (технология CAD/CAM, CEREC) (протезирование с использованием оптических средств визуализации)	20350
6.11.10	Винтовая коронка на импланте Alpha Bio из диоксида циркония с нанесением керамической массы	43560
6.11.11	Вкладка из диоксида циркония	29150
6.11.14	Винтовая коронка на импланте ICX из диоксида циркония с нанесением керамической массы	53790
6.11.15	Винтовая коронка на импланте ICX из диоксида циркония	47410
6.11.20	Винтовая коронка на импланте Dentium из диоксида циркония с нанесением керамической массы	53790
6.11.21	Винтовая коронка на импланте Dentium из диоксида циркония	47410
6.11.17	Винтовая коронка на импланте Nobel из диоксида циркония	49060
6.11.18	Винтовая коронка на импланте Nobel из диоксида циркония с нанесением керамической массы	53790
6.11.12	Коронка из диоксида циркония с нанесением керамической массы	29150
6.11.7	Коронка керамическая на диоксиде циркония (технология CAD/CAM, CEREC)	29150
6.11.9	Винтовая коронка на импланте Alpha Bio из диоксида циркония	37950
Ортодонтия		
	Общие	
10.1.1	Консультация врача-ортодонта	600
2.1.2	Консультация с составлением плана лечения	825
10.1.1.1	Консультация врача-ортодонта пациентов находящихся на лечении в других ЛПУ	1210
10.1.1.2	Консультация врача-ортодонта первичная + анализ КТ для дальнейшего лечения	1210
10.1.1.3	Осмотр ортодонта	0
10.1.2	Консультация детей до 6-ти лет	550
10.1.9	Консультация гнатолога	1980
10.1.10	Повторная консультация гнатолога	935
10.1.11	Консультация с брекет-системами из других ЛПУ	6655
10.1.14	Повторный прием с коррекцией съемного аппарата	1320
10.1.3	Диагностическое посещение при лечении на несъем ап.	1995
10.1.4	Диагностическое посещение при лечении на съем ап.	665
10.1.8	Повторный осмотр при лечении на съемном аппарате	535
10.1.5	Составление плана лечения	270
10.1.6	Контрольный осмотр после окончания лечения	270
10.1.7	Оказание экстренной помощи пациентам, находящимся на наблюдении у ортодонта в другом ЛПУ	1330
10.1.12	Расчет ТРГ	4660
10.1.13	Применение артикулятора	6820
10.1.15	Анализ окклюзии (лицевая дуга)	4840
	Съемная аппаратура	
10.2.1.1	Профилактический съемный протез (1 зуб)	9020
10.2.1.11	Каждый дополнительный зуб в профилактическом съемном протезе	800
10.2.1.2	Вестибулярная пластинка ретенционная	8710
10.2.1.3	Вестибулярная пластинка с винтом	11615
10.2.1.7	Вестибулярная пластинка с активным элементом и винтом	13530
10.2.1.4	Вестибулярная пластинка с пружинами	8710
10.2.1.5	Починка съемного аппарата	2245
10.2.1.6	Изготовление наклонной плоскости	770
10.2.2	Установка LM-активатора	11660
10.2.3	Установка трейнера	13070
10.2.4	Установка трейнера I-3	10620
10.2.5	Установка подбородочной тяги	4395
10.2.6	Установка лицевой маски	4395
10.2.7	Установка лицевой дуги	4395

10.2.8	Установка губного бампера/защитки для языка	4395
10.2.9	Повторное посещение на съемной аппаратуре	660
10.2.10	Изготовление индивидуальной спортивной каппы	8710
10.2.21	Изготовление двухслойной каппы	4100
10.2.11	Изготовление лицевой маски	20330
10.2.12	Изготовление накладки для лицевой маски (1 комплект)	2905
10.2.13	Изготовление твин-блока	26135
10.2.14	Изготовление аппарата Френкеля	23230
10.2.20	Изготовление аппарата Марко Росса	26135
10.2.15	Изготовление аппарата по типу Гербста	26135
10.2.19	Изготовление аппарата Дерихсвайлера	26135
10.2.16	Изготовление корректора эластопозиционера по типу трейнера	7550
10.2.18	Использование эластопозиционера (корректора)	11660
10.2.17	Изготовление аппарата Брюкля	14520
	Вестибулярные брекет	
10.3.1	Фиксация брекетов Damon Clear на верхнюю челюсть	57175
10.3.1.1	Фиксация брекетов Damon Clear на нижнюю челюсть	54630
10.3.6	Фиксация брекетов Damon Q на верхнюю челюсть	45650
10.3.7	Фиксация брекетов Damon Q на нижнюю челюсть	45650
10.3.8	Фиксация эстетических лигатурных брекетов на верхнюю челюсть	47300
10.3.9	Фиксация эстетических лигатурных брекетов на нижнюю челюсть	47300
10.3.10	Фиксация металлических лигатурных брекетов на верхнюю челюсть	25410
10.3.11	Фиксация металлических лигатурных брекетов на нижнюю челюсть	25410
10.3.29	Фиксация металлических лигатурных брекетов BioMIM на верхнюю челюсть	23505
10.3.30	Фиксация металлических лигатурных брекетов BioMIM на нижнюю челюсть	23505
10.3.31	Фиксация металлических самолигирующих брекетов H4 на верхнюю челюсть	41925
10.3.32	Фиксация металлических самолигирующих брекетов H4 на нижнюю челюсть	41925
10.3.12	Фиксация брекетов Orthos системы 2*4 на одну челюсть	19060
10.3.13	Фиксация частичной брекет-системы металлической	19060
10.3.13.10	Фиксация частичной брекет-системы прозрачной	26680
10.3.13.1	Фиксация одиночного элемента	400
10.3.13.2.1	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon Clear)	4660
10.3.13.2.2	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon 3)	1425
10.3.13.2.3	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon mx/Q)	2925
10.3.13.2.4	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Orthos)	1330
10.3.13.2.5	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Inspire Ice)	3330
10.3.13.3	фиксация замка-трубки	1330
10.3.13.4	фиксация брекет-кнопки	800
10.3.13.5	фиксация брекета bite-turbos	1330
10.3.13.6	фиксация брекет-кнопки из композита	935
10.3.13.7	Плановая рефиксация брекет-системы	3995
10.3.13.8	Фиксация кусочного брекета из композита	935
10.3.14	Установка дуги на самолигирующиеся брекет	6050
10.3.14.1	Активация ортодонтической системы при лечении на несъемной аппаратуре 1 чел	6050
10.3.15	Установка дуги на лигатурные брекет	5325
10.3.16	Лигирование Ме-й лигатурой одного элемента	200
10.3.17	Лигирование эстетической (тефлон.эластичес) лигатурой одного элемента	270
10.3.18	Лигирование 8-образным связыванием группы зубов	665
10.3.19	Наложение тяги Tie-back	200
10.3.20	Наложение эластической цепочки (1 звено)	165
10.3.21	Лассо-тяга	400
10.3.22	Наложение межчелюстной тяги + пакет резинок с собой	400
10.3.23	Установка крючка на дугу	335
10.3.24	Установка раскрывающей пружины на дугу	1065
10.3.25	Установка крючков на брекет Damon	335
10.3.27	Наложение окклюзионных накладок	665
10.3.28	Апроксимальная сепарация в обл. одного контакта	400
10.3.33	Установка торковой пружины	1995
10.3.34	Установка многопетлевой дуги	7985
10.3.26	Нанесение изгиба на дугу	270

10.3.35	Небный бюгель на кольцах	8690
	Микроимпланты	
10.4.1	Установка микроимпланта + стоимость микроимпланта	15970
10.4.2	Установка микроимпланта повторная	2660
10.4.3	Крючок на дугу для тяги к микроимпланту	990
10.4.4	Наложение пружины к микроимпланту	1955
	Другие ортодонтические конструкции	
10.5.1	Аппарат для дистализации моляров	17715
10.5.2	Аппарат для лечения II класса	24805
10.5.3	Установка сепарационного кольца	570
10.5.4	Подбор и установка кольца	1250
10.5.5	Установка ортодонтической коронки	3730
10.5.6	Повторная цементировка кольца/коронки	270
	Лингвальные брекет	
10.6.1	Фиксация лингвальных брекетов системы Social Six на верхнюю челюсть	18455
10.6.2	Фиксация лингвальных брекетов системы Social Six на нижнюю челюсть	18455
10.6.3	Фиксация лингвальных брекетов системы "STB" на верхнюю челюсть	38435
10.6.4	Фиксация лингвальных брекетов системы "STB" на нижнюю челюсть	38435
10.6.5	Установка дуги на лингвальные брекет	2755
10.6.6	Лигирование одного лингвального брекета	185
10.6.7	Лигирование 8-образным связыванием группы зубов	455
10.6.8.1	повторная фиксация одиночного элемента	440
10.6.8.2	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного	2185
10.6.8.3	фиксация замка-трубки взамен утраченного/испорченного	1775
10.6.9	Наложение тяги Tie-back	270
10.6.10	Наложение эластической цепочки (1 звено)	215
10.6.11	Установка Лассо-тяги	400
10.6.12	Наложение межчелюстной тяги + пакет резинок с собой	335
10.6.13	Установка крючка на лингвальную дугу	335
10.6.14	Установка раскрывающей пружины на лингвальную дугу	970
10.6.15	Нанесение изгиба на лингвальную дугу	335
10.6.16	Диагностическое Set-Up моделирование одной челюсти	64420
10.6.17	Диагностическое Set-Up моделирование двух челюстей	128845
	Снятие брекетов	
10.7.1	Снятие брекетов с одной челюсти	9700
10.7.1.1	Снятие брекетов с двух челюстей	17930
10.7.1.2	Снятие частичной брекет-системы с одной челюсти	3000
10.7.1.3	Снятие брекет-системы 2*4 с одной челюсти	3000
10.7.2	Фиксация проволочного ретейнера на одну челюсть	6325
10.7.2.1	Фиксация ретейнера после лечения на съемной аппаратуре на одну челюсть	3500
10.7.3	Фиксация СВ ретейнера на одну челюсть	10635
10.7.4	Капа ретенционная на одну челюсть после снятия брекет системы	3300
10.7.4.1	Капа корректирующая на одну челюсть	5325
10.7.4.2	Капа ретенционная на одну челюсть для пациентов проходящих лечение в других ЛПУ	5500
10.7.5	Шина DAMON	11285
10.7.6	Подклейка ретейнера на один зуб	660
10.7.7	Снятие ретейнера	2660
10.7.8	Снятие ортодонтического клея с одного зуба	665
	Дополнительно	
10.8.1	Снятие оттисков, получение диагностических моделей (ед.)	1995
10.8.2	Окклюзионная накладна с гнатологическим элементом на один зуб	935
10.8.3	Установка стопора (ед.)	320
10.8.4	Изготовление и установка небного бюгеля	6445
10.8.5	Изготовление и установка лингвальной дуги	6445
10.8.6	Лечение с применением аппарата Quad-helix, аппарата Нансе (ед.)	8050
10.8.7	Инфильтрация кариеса препаратом ICON (один зуб)	2905
10.8.8	Ортодонтический аттачмен на 1 зуб	320
10.8.9	Использование воска ортодонтического	400
10.8.10	Использование крючка для эластичной тяги	270
10.8.11	Припасовка и наложение ортодонтического аппарата	440

10.8.12	Ортодонтическая коррекция (снятие окклюзионной накладки 1 зуб)	495
	ПРОЗРАЧНЫЕ КАПЫ	
10.9.1	Диагностическое моделирование на 3D Smile с составлением плана лечения	53240
10.9.2	1й этап лечения на капах 3D Smile	59895
10.9.3	2й этап лечения на капах 3D Smile	59895
10.9.4	3й этап лечения на капах 3D Smile	59895
10.9.5	4й этап лечения на капах 3D Smile	59895
10.9.6	5й этап лечения на капах 3D Smile	39930
10.9.7	Супер-короткий курс до 5 этапов I-этап лечения	59895
10.9.8	Супер-короткий курс до 5 этапов II-этап лечения	59895
10.9.9	Диагностика, 3D-моделирование (элайнеры) с составлением плана лечения	49500
10.9.10	1й этап лечения на капах для детей 3D Smile	44000
10.9.11	2й этап лечения на капах для детей 3D Smile	27500
10.9.12	3й этап лечения (завершение) на капах для детей 3D Smile	22000
	Детская стоматология	
8.1	Консультация детского терапевта	600
8.2.	Анестезия	675
8.3	Определение индекса гигиены	315
8.4	Обучение ребенка гигиене и профилактике	415
8.6.	Покрытие зубов препаратом «Эмаль/дентин ликвид», «Charm Sensy»(1 зуб)	615
8.7	Покрытие одного зуба фторлаком	315
8.8.	Постановка стандартной коронки 3М	5700
8.9.	Установка держателей места при раннем удалении 4, 5 зубов	6415
8.10.	Удаление одного молочного зуба	1175
8.11.	Удаление фрагмента молочного зуба	500
	ЛЕЧЕНИЕ КАРИЕСА	
8.2.1	Расшлифовка фиссуры с закрытием 1 фиссуры материалом светового отверждения	2530
8.2.2	Лечение кариеса методом ICON	4950
8.2.3	Лечение кариеса молочного зуба с постановкой пломбы СИЦ и химического отверждения	5565
8.2.4	Лечение кариеса молочного зуба с постановкой пломбы из компомера	5805
8.2.5	Лечение кариеса молочного зуба с постановкой пломбы из композита	6005
8.2.6	Лечение поверхностного кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы химического отверждения	4240
8.2.7	Лечение поверхностного кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы светового отверждения	5565
8.2.8	Лечение среднего кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы химического отверждения	4845
8.2.9	Лечение среднего кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы светового отверждения	6850
8.2.10	Лечение глубокого кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы химического отверждения	5805
8.2.11	Лечение глубокого кариеса постоянного зуба с постановкой пломбы светового отверждения	7720
	ЛЕЧЕНИЕ ПУЛЬПИТА	
8.3.1	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в одно посещение (хим. пломба)	8625
8.3.1.1	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в одно посещение (свет. пломба)	10780
8.3.2	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в несколько посещений (первое посещение)	2900
8.3.3	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в несколько посещений (2-3 посещение) хим пломба	4895
8.3.3.1	Лечение осложненного кариеса молочного зуба в несколько посещений (2-3 посещение) свет. пломба	6525
8.3.4	Наложение девитализирующей пасты при пульпите	310
8.3.5	Лечение пульпита постоянного зуба методом витальной ампутации (пломба хим. отверждения)	9255
8.3.6	Лечение пульпита постоянного 1-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгендиагностики, пломбирования корневого канала)	5080

8.3.7	Лечение пульпита постоянного 2-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгениягностики, пломбирования корневых каналов)	5260
8.3.8	Лечение пульпита постоянного 3-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгениягностики, пломбирования корневых каналов)	6435
8.3.9	Лечение пульпита постоянного 4-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгениягностики, пломбирования корневых каналов)	7625
	ЛЕЧЕНИЕ ПЕРИОДОНТИТА	
8.4.1	Лечение периодонтита 1-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгениягностики, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования корневого канала)	4325
8.4.2	Лечение периодонтита 2-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгениягностики, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования корневых каналов)	5785
8.4.3	Лечение периодонтита 3-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгениягностики, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования корневых каналов)	6395
8.4.4	Лечение периодонтита 4-канального зуба (без постоянной пломбы, анестезии, рентгениягностики, врем. пломбы, лечебной пасты, пломбирования корневых каналов)	7910
8.4.5	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 1-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгениягностики)	1630
8.4.6	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 2-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгениягностики)	2210
8.4.7	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 3-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгениягностики)	2780
8.4.8	Лечение периодонтита постоянного зуба методом апексофикации 4-канального зуба 1 посещение (без анестезии и рентгениягностики)	3355
	ЛЕЧЕНИЕ ПЕРИОДОНТИТА (ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОСЕЩЕНИЕ)	
8.6.1	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1300
8.6.2	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	1600
8.6.3	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	1900
8.6.4	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	2200
	ДОПОЛНИТЕЛЬНО	
8.5.1	Постановка пломбы из химического композита	3530
8.5.2	Постановка пломбы из композита светового отверждения	5255
8.5.3	Постановка временной пломбы	530
8.5.4	Пломбирование 1 канала Метапекс	495
8.5.5	Пломбирование 1 канала Коллапан	775
8.5.6	Пломбирование Триоксидент	1540
8.5.7	Пломбирование корневого канала форфенаном	845
8.5.8	Пломбирование корневого канала латеральной конденсацией	1300
8.5.9	Пломбирование корневого канала вертикальной конденсацией	2565
8.5.10	установка временной коронки на молочный зуб	3135
8.5.11	Применение аппарата Sandman, Rondoflex	1190
8.5.12	Реставрация коронковой части постоянного зуба светополимерным материалом (без анестезии и рентген диагностики)	8350
8.5.13	Коагуляция десневого края в области 1 зуба	500
8.5.14	Штифт стекловолоконный	3550
	ЛАБОРАТОРИЯ	
	Соскобы слизистых, отделяемое везикул	
11.1.1	Вирус простого герпеса (Herpes Simplex Virus, HSV) 1 и 2 типа, кач. определение ДНК	275
11.1.2	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кач. определение ДНК	340
11.1.3	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus), кач. определение ДНК	275
11.1.4	Вирус герпеса 6 типа (Human Herpes Virus 6, HHV), кач. определение ДНК	405
11.1.5	Вирус герпеса человека 8 типа (Human Herpes Virus 8, HHV), кач. определение ДНК	405
11.1.6	Вирус Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster Virus, VZV), кач. определение ДНК	375
11.1.7	Цитомегаловирус /вирус Эпштейна-Барр /вирус герпеса 6 типа (Cytomegalovirus/Epstein-Barr virus/Human Herpes Virus 6), кач. определение ДНК	1055

11.1.8	Типирование вируса простого герпеса (Herpes Simplex Virus, HSV) 1 и 2 типа) кач. определение ДНК	295
	Грибковые инфекции и простейшие	
11.1.9	Кандида (Candida albicans), кач. ДНК	265
11.1.10	Кандида (Candida albicans /glabrata /kruzei), определение вида, кач. ДНК	780
11.1.11	Кандида (Candida albicans /glabrata /kruzei/parapsilosis/tropicalis), определение вида и кол. определение ДНК	2545
	ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
11.2.1	Экспресс-исследование диагностических биопсий (кроме пункционных) разных органов и тканей при воспалении, дисфункции, дисплазии, опухолях, требующих уточнения гистогенеза, степени инвазии, стадии прогрессирования. ВНИМАНИЕ: В рамках дифф. диагностики Helyc	2015
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
11.2.3	"Исследование операционного материала разных органов и тканей при воспалении, дисфункции, дисплазии, опухолях, требующих уточнения гистогенеза, степени инвазии, стадии прогрессирования (4 стадия сложности). ВНИМАНИЕ: в рамках дифф. диагностики Helycobacter"	3385
11.2.4	Исследование пункционных биопсий различных органов и тканей, биопсий и операционного материала при иммунопатологических процессах, опухолях и опухолеподобных поражениях (5 категория сложности) (* день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	4835
11.2.5	Исследование костно-хрящевых тканей, включая декальцинацию операционного материала (* день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	3705
	ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
11.3.1	Дифференциальная диагностика рака, сарком, лимфом (1 маркер). Окончательная стоимость исследования и количество используемых маркеропределяется после завершения исследования. Максимальное количество маркеров-10 (день доставки б/м в лабораторию не учитывается)	4110
	БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
11.4.1	Экспресс-анализ на чувствительность к антибиотикам с последующей идентификацией возбудителя. *Предварительное заключение - 1-2 дня. Окончательное заключение - 5 дней. ВНИМАНИЕ: в случае недостаточного количества микробных единиц в образце, определение ан	1745
11.4.2	Посев на микрофлору + анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (для аэробов)	1695
11.4.3	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1355
11.4.4	Определение чувствительности к антимикотикам	495
11.4.5	Определение чувствительности к бактериофагам	335
11.4.6	Посев на анаэробную инфекцию	1530
11.4.7	Идентификация и определение чувствительности к антибиотикам с использованием автоматизированной системы WalkAway 40Si	1595
11.4.8	Определение чувствительности к антибиотикам дискодиффузионным методом (для тестов, где антибиограмма не предусмотрена)	735
	Лечение гиперстезии эмали и профилактика кариеса	
1.1	Обучение гигиене полости рта	240
1.1.1	Урок гигиены с подбором индивидуальных средств гигиены	2425
1.2	Индикация зубного налета	240
1.3	Снятие зубного налёта аппаратом «Аирфлюу»	3065
1.3.2.	Комплексная гигиена полости рта (Снятие твердых и мягких зубных отложений, Air Flow, фторирование, обучение гигиене)	6540
1.3.3	Комплекс профессиональной пародонтологической гигиены	8075
1.3.4	Поддерживающая гигиена для пациентов, находящихся на ортодонтическом лечении	2670
1.4.1	Покрытие зубов препаратом «Глуфторед» "Бифлюорид12" "Флюокаль" (одна челюсть)	665
1.4.2	Покрытие зубов препаратом «Эмаль/дентин ликвид», «Charm Sensy»(1 зуб)	470
1.4.3.	Ремотерапия "Тусс Мусс", "R.O.C.S медикал" (1 сеанс)	780

1.4.4	Герметизация фиссур материалом «Vetrimer»	950
1.4.5	Гель для домашнего отбеливания	6840
1.5	Исследование состояния пародонта системой Florida Probe	2025
1.6	Ремотерапия Stomysens	1515
2.10	Использование ретрактора "Optra Gate"	595