ООО "Тихонов И.Е." (Стоматологическая поликлиника НоваДэнт, годуна ул. Дежентрации 1Г, оф. 406) ПРЕЙСКУРАНТ НА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Действует с 01.12.2024 Г. Луправляющий ООО "Тихонов И.Е."

и договоров Дорева Е.Б.

4720

3870

5505

4115

6230

OLONAWAEHHOM OT

Код услуги Наименование услуги Новая цена Общие Общие 2.1 Консультация и осмотр 660 2.1.2 Консультация с составлением плана лечения 910 2.1.3 Повторная консультация 265 2.2 Выдача справки о санации 290 2.3 Проведение анестезии 600 2.12 Пришлифовка 1 зуба 260 2.6 Наложение временной пломбы 515 2.7 Наложение мышьяковистой пасты 235 2.10 Использование ретрактора "Optra Gate" 655 3.3.20PRM Использование герметической изоляции (коффердама) 930 2.11 Ингаляция ксеноном (1 процедура) 11470 2.00 Профосмотр 0 3.3.19.PR Восстановление стенки зуба перед эндодонтическим вмешательством 1260 3.2.22. Повторное посещение 265 Общие виды работ PREMIUM 2.1PR Консультация и осмотр 660 2.3PR Проведение анестезии 715 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 265 1.1.1 Урок гигиены с подбором индивидуальных средств гигиены 2670 1.2 Индикация зубного налета 265 1.3 Снятие зубного налёта аппаратом «Аирфлоу» 3370 Комплексная гигиена полости рта (Снятие твердых и мягких зубных отложений, 1.3.2 Air Flow, фторирование, обучение гигиене) 7195 1.3.3 Комплекс профессиональной пародонтологической гигиены 8885 Поддерживающая гигиена для пациентов, находящихся на ортодонтическом 1.3.4лечении 2935 Покрытие зубов препаратом «Глуфторед» "Бифлюорид12" "Флюокаль" (одна 1.4.1 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 1.4.5 Использование геля для домашнего отбеливания 7525 1.5 Исследование состояния пародонта системой Florida Probe 2230 1.6 Ремотерапия Stomysens 1665 2.10 Использование ретрактора "Optra Gate" 655 6.8.12 Очистка съемного протеза 1320 Терапия 3.2.22 Повторное посещение 265 Лечение кариеса Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы химического отверждения 3.7.1 (без анестезии и рентген диагностики) 3450 Лечение поверхностного кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без

Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без

Лечение среднего кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии

Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без

Лечение глубокого кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без

анестезии и рентген диагностики)

анестезии и рентген диагностики)

анестезии и рентген диагностики)

анестезии и рентген диагностики)

и рентген диагностики)

3.7.2

3.7.3

3.7.4

3.7.5

3.7.6

	Реставрация коронковой части зуба светополимерным материалом (без анестезии	
3.7.7	и рентген диагностики)	7200
	Лечение пульпита	
	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов,	
3.8.1	постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	3350
	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов,	
3.8.2	постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4165
	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов,	
3.8.3	постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5000
	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов,	
3.8.4	постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5830
	Лечение периодонтита (начальный этап)	
3.2.1	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1220
3.2.2	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	1575
3.2.3	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	1885
3.2.3.1	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	2155
	Лечение периодонтита (конечный этап)	
	Лечение периодонтита 1-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба,	
	пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-	
3.9.1	диагностики	1865
0.0.1	Лечение периодонтита 2-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба,	1003
	пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-	
3.9.2	диагностики	2625
3.9.2	Лечение периодонтита 3-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба,	2025
2.0.2	пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-	2200
3.9.3	диагностики	3390
	Лечение периодонтита 4-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба,	
	пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-	
3.9.4	диагностики	4165
	Подготовка к протезированию	
3.11.1	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	2875
3.11.2	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	3190
3.11.3	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	3520
	Пломбирование корневых каналов	
3.2.5	Пломбирование 1 канала форфенаном	725
3.2.6	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	1110
3.2.7	Пломбирование 1 канала вертикальной конденсацией	2200
	Постановка пломбы	
3.10.1	Постановка пломбы из химического композита	2785
3.10.2	Постановка пломов из химического композита Постановка пломбы из светополимерного композита	4255
3.10.2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3265
3.10.3	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	3203
	Реставрации	
	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита	
3.2.21	Harmonize, Estelite	5390
	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита	
3.2.21.1	Harmonize, Estelite (ранее леченого)	6430
	Дополнительные процедуры	
3.3.1	Пломбирование к/к лечебной пастой	230
3.3.2	Пломбирование к/к лечебной пастой на основе гидроокиси кальция	665
3.3.3	Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	1325
3.3.4	Распломбирование к/к	665
3.3.7	Депофорез 1 канал	785
3.3.8	Электрофорез 1 канал	585
3.3.9	Пломбирование к\к Атацамитом	440
3.3.10	Диатермокоагуляция 1 канал	170
3.3.11	Электроодонтодиагностика 1 зуб	170
3.3.14	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	275
3.3.16	Удаление инородного тела с помощью ультразвука	1205
3.3.17	Распломбировка к/к под штифт	1500
3.3.18	Диагностическое препарирование зуба	830
0.0.40	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным	0055
3.3.19	материалом	2055
	Штифты	
3.4.1	Установка анкерного или титанового штифта	1500
3.4.3	Установка штифта стекловолоконного «DMG»	3735

3.4.4	Моделирование культи зуба с использованием «Relyx»	2035
3.4.5	Установка парапульпарного штифта (пина)	440
	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
	Лечение кариеса PREMIUM	
	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы химического отверждения	
3.7.1PR	(без анестезии и рентген диагностики)	4090
2.7.000	Лечение поверхностного кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без	F700
3.7.2PR	анестезии и рентген диагностики)	5730
3.7.3PR	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без анестезии и рентген диагностики)	4670
3.1.3FK	Лечение среднего кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без анестезии	4070
3.7.4PR	и рентген диагностики)	6600
5.7. 4 1 10	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы химического отверждения (без	0000
3.7.5PR	анестезии и рентген диагностики)	4960
	Лечение глубокого кариеса с постановкой светополимерной пломбы (без	
3.7.6PR	анестезии и рентген диагностики)	7440
	Реставрация коронковой части зуба светополимерным материалом (без анестезии	
3.7.7PR	и рентген диагностики)	8630
	Лечение пульпита PREMIUM	
	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов,	
3.8.1PR	постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4560
	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов,	
3.8.2PR	постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	4980
	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов,	
3.8.3PR	постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5975
	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов,	
3.8.4PR	постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	6975
	Лечение периодонтита (начальный этап) PREMIUM	
3.2.1PR	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1560
3.2.2PR	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	1925
3.2.3PR	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	2340
3.2.3.1PR	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	2745
	Лечение периодонтита (заключительный этап) PREMIUM	
	Лечение периодонтита 1-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба,	
2 0 4 D D	пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-	2220
3.9.1PR	Диагностики	2230
	Лечение периодонтита 2-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба, пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-	
3.9.2PR	диагностики	3145
0.0.Zi T	Лечение периодонтита 3-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба,	0170
	пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-	
3.9.3PR	диагностики	4065
	Лечение периодонтита 4-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба,	
	пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-	
3.9.4PR	диагностики	4960
	Подготовка к протезированию PREMIUM	
3.11.1PR	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	3450
3.11.2PR	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	3810
3.11.3PR	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	4225
	Пломбировка корневых каналов PREMIUM	
3.2.5PR	Пломбирование 1 канала форфенаном	865
3.2.6PR	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	1330
3.2.7PR	Пломбирование 1 канала вертикальной конденсацией	2640
	Постановка пломбы PREMIUM	
3.10.1PR	Постановка пломбы из химического композита	3640
3.10.2PR	Постановка пломбы из светополимерного композита	5325
3.10.3PR	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	4195
	Реставрации PREMIUM	
	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита	
3.2.21PR	Harmonize, Estelite	5920

	POSTORNOLING FINA COROVILOUIJONA KONMOCO KONOLIKA SVÍGO COROM HOLIOKOMPOSATO	
2 2 24 4 D D	Реставрация при осложненном кариесе коронки зуба, с пом. нанокомпозита	7005
3.2.21.1PR 3.12.1PR	Harmonize, Estelite (ранее леченого)	7095 13150
3.12.1PR	Реставрация фронтальных зубов	13150
	Дополнительные процедуры PREMIUM	
3.3.1PR	Пломбирование к/к лечебной пастой «Метапекс» или аналогами	280
3.3.2PR	Пломбирование к/к лечебной пастой «Коллапан гель»	800
3.3.3PR	Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	1585
3.3.4PR	Распломбирование к/к	800
3.3.7PR	Депофорез 1 канал	945
3.3.8PR	Электрофорез 1 канал	705
3.3.9PR	Пломбирование к\к Атацамитом	535
3.3.10PR	Диатермокоагуляция 1 канал	200
3.3.11PR	Электроодонтодиагностика 1 зуб	200
3.3.14PR	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	325
3.3.16PR	Удаление инородного тела с помощью ультразвука	1440
3.3.17PR	Распломбировка к/к под штифт	1750
3.3.18PR	Диагностическое препарирование зуба	985
3.3.10FIX	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным	900
2 2 4000		2470
3.3.19PR	материалом	2470
	Штифты PREMIUM	
3.4.1PR	Установка анкерного или титанового штифта	1805
3.4.3PR	Установка штифта стекловолоконного «DMG»	4460
3.4.4PR	Моделирование культи зуба с использованием «Relyx»	2420
3.4.5PR	Установка парапульпарного штифта (пина)	535
	Отбеливание PREMIUM	
3.6.3PR	Внутриканальное отбеливание	675
3.6.4PR	Профессиональное холодное отбеливание зубов	35140
5.0. 4 1 10	профессиональное холодное отселивание зусов	33140
3.6.5PR	Подготовка к профессиональному холодному отбеливанию зубов (Fluoredex гель)	3060
3.0.3FK		3000
	Лечение кариеса МИКРОСКОП	
	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы химического отверждения	
	с использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген	
3.7.1PRM	диагностики)	4925
	Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы светового отверждения с	
3.7.2PRM	использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	6280
	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы химического отверждения с	
3.7.3PRM	использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	5640
	Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы светового отверждения с	
3.7.4PRM	использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	7240
3.7.41 TXIVI	использованием операционного микроскопа (оез апсетезии и ренттен диатностики)	7240
	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы химического отверждения с	
0.7.50014		5000
3.7.5PRM	использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	5990
l	Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы светового отверждения с	
3.7.6PRM	использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	8045
	Реставрация коронковой части зуба светополимерным материалом с	
3.7.7PRM	использованием операционного микроскопа (без анестезии и рентген диагностики)	9015
	Лечение пульпита МИКРОСКОП	
	Лечение пульпита 1-канального зуба без пломбировки корневых каналов,	
3.8.1PRM	постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	5325
0.0.11 1401	Лечение пульпита 2-канального зуба без пломбировки корневых каналов,	0020
3.8.2PRM	постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	6290
3.0.21 T(IVI	Лечение пульпита 3-канального зуба без пломбировки корневых каналов,	0290
2 0 2DDM		7200
3.8.3PRM	постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	7200
0.0.40014	Лечение пульпита 4-канального зуба без пломбировки корневых каналов,	0000
3.8.4PRM	постановки пломбы, анестезии и рентген-диагностики	8230
	Лечение периодонтита (начальный этап) МИКРОСКОП	
3.2.1PRM	Механическая и медикаментозная обработка 1-канального зуба	1995
3.2.2PRM	Механическая и медикаментозная обработка 2-канального зуба	2480
3.2.3PRM	Механическая и медикаментозная обработка 3-канального зуба	3015
3.2.3.1PRM	Механическая и медикаментозная обработка 4-х и более канального зуба	3530
I	,	

	Лечение периодонтита (заключительный этап) МИКРОСКОП	
	Лечение периодонтита 1-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба,	
	пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-	
3.9.1PRM	диагностики	3275
	Лечение периодонтита 2-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба,	
	пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-	
3.9.2PRM	диагностики	4130
	Лечение периодонтита 3-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба,	
	пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-	
3.9.3PRM	диагностики	5315
	Лечение периодонтита 4-канального зуба без вскрытия коронковой части зуба,	
	пломбировки корневых каналов, постановки пломбы, анестезии и рентген-	
3.9.4PRM	диагностики	6470
	Постановка пломбы МИКРОСКОП	
3.10.1PRM	Постановка пломбы из химического композита	4365
3.10.2PRM	Постановка пломбы из светополимерного композита	6430
3.10.3PRM	Восстановление поверхности коронки зуба при сколе эмали	5035
	Реставрации МИКРОСКОП	
3.12.1PRM	Реставрация фронтальных зубов с использованием светооптических средств	15710
3.12.2PRM	Реставрация при осложненном кариесе зуба под микроскопом	7260
	Подготовка к протезированию МИКРОСКОП	30
3.11.1.1PRM	Подготовка ранее леченного 1к/к зуба под вкладку	5205
3.11.1.2PRM	Подготовка ранее леченного 2к/к зуба под вкладку	5675
3.11.1.3PRM	Подготовка ранее леченного 3к/к зуба под вкладку	6170
0.11.1.01.14.01	Перелечивание МИКРОСКОП	0170
	Перелечивание 1-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала,	
3.11.1PRM	рентген-диагностики, постановки пломбы)	9920
3.11.1FRIVI	Перелечивание 2-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала,	9920
3.11.2PRM	рентген-диагностики, постановки пломбы)	14885
J. I I.ZFIXIVI	Перелечивание 3-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала,	14003
3.11.3PRM	рентген-диагностики, постановки пломбы)	19965
3.11.3F1XIVI	Перелечивание 4-канального зуба (без анестезии, пломбировки корневого канала,	19903
3.11.6PRM	рентген-диагностики, постановки пломбы)	22870
3.11.4PRM	Извлечение штифта (анкерного, стекловолоконного) из корневого канала	4620
3.11.5PRM	Извлечение штифта (апкерного, стекловолоконного) из корневого канала Извлечение вкладки из корневого канала	9440
3.11.7PRM	Извлечение вытадки из корневого канала Извлечение инструмента из корневого канала	6170
3.11.71 TXIVI	Пломбировка корневых каналов МИКРОСКОП	0170
3.2.5PRM	·	1090
3.2.6PRM	Пломбирование 1 канала форфенаном Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	
3.2.7PRM	Пломбирование 1 канала латеральной конденсацией	1695 3390
3.3.1PRM	Пломбирование т канала вертикальной конденсацией Пломбирование к/к лечебной пастой «Метапекс» или аналогами	1020
	·	
3.3.2PRM 3.3.3PRM	Пломбирование к/к лечебной пастой «Коллапан гель» Использование препарата «Триоксидент», «Про-рут»	1020 1635
	Распломбирование к/к	
3.3.4PRM	Депофорез 1 канал	1340
3.3.7PRM 3.3.8PRM	Электрофорез 1 канал	1220 915
		675
3.3.9PRM	Пломбирование к\к Атацамитом	
3.3.10PRM 3.3.11PRM	Диатермокоагуляция 1 канал	250 250
	Электроодонтодиагностика 1 зуб	
3.3.14PRM	Противовоспалительная терапия постпломбировочных реакций	415
2 2 16DDM	Удаление инородного тела с помощью ультразвука (паста, штифты, дентиклы, р-ф	2465
3.3.16PRM	смесь, цемент, отломы инструментов и др.)	
3.3.17PRM 3.3.18PRM	Распломбировка к/к под штифт	1950 1140
3.3. TOPKIVI	Ревизия зуба с использованием операционного микроскопа Восстановление стенки зуба перед эндодонтическим вмешательством под	1140
2 2 10DDM	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1015
3.3.19PRM	микроскопом	1815
2 2 24 DDM	Фиксация керамической вкладки или винира с использованием операционного	4470
3.3.21PRM	Микроскопа	1170
2 2 22004	Диагностическое препарирование зуба с использованием операционного	4005
3.3.22PRM	микроскопа	1295
0 0 00001	Выравнивание стенок зуба под керамическую реставрацию композитным	0500
3.3.23PRM	материалом с использованием операционного микроскопа	2530
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	1430
4.3.2	Удаление постоянного подвижного зуба	845
4.3.3	Удаление постоянного зуба простое	1715
4.3.4	Удаление постоянного зуба с рассечением корней	3395
4.3.5	Удаление ретинированного, дистопированного зуба	14690
4.3.6	Удаление фрагмента зуба	665
4.3.7	Удаление фрагмента молочного зуба	665
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	1610
4.10	Удаление экзостоза	2420
4.11	Операция ампутация корня	3010
	Пластика преддверия полости рта (вестибулопластика), соединительнотканных	
4.12.1	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
	Пластика дефектов мягких тканей полости рта соединительнотканным	
4.12.5	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	24200
4.13.5	Закрытие цервикальной резорбции	8895
	Операция по поднятию гайморовой пазухи в пределах 1-2 зубов (синуслифтинг	
4.14.1	открытый)	27145
	Операция по поднятию гайморовой пазухи в пределах 1-2 зубов (синуслифтинг	
4.14.2	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	24765
	Устранение перфорации верхнечелюстной пазухи слизисто-надкостничным	
4.15.1	лоскутом альвеолярного отростка верхней челюсти и слизистым	11510
	Устранение перфорации верхнечелюстной пазухи слизисто-надкостничным	
4.15.2	лоскутом с неба (без стоимости материалов)	14810
4.16	Гингивэктомия/гингивотомия в области 1 зуба	1670
4.17.1	Закрытый кюретаж пародонтального кармана в области 1 зуба	1005
	Открытый кюретаж пародонтального кармана без учета костнопластического	
4.17.2	материала в области 1 зуба	1205
	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области одного сегмента (6 зубов)	
4.17.3	без учета костнопластического материала	6390
	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области всех зубов без учета	
4.17.4	костнопластического материала	23945
4.17.5	Поддесневой кюретаж кюретами Грейси в области 1 сегмента	7260
4.18	Коагуляция десны в области 1 зуба	940
	Лоскутная операция в области одного имплантата (без учёта костнопластического	
4.19.1	материала)	4125
	Лоскутная операция в области одного сегмента (6 зубов) без учета	
4.19.2	костнопластического материала	9720
	Лоскутная операция в области всех зубов (без учета костнопластического	

	Лоскутная операция в области одного зуба (без учёта костнопластического	
4.19.4	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"	420
4.22.1	Лечебная повязка на слизистую "Диплен-лента"	340
4.22.2	Лечебная повязка в лунку «Альвожиль»	305
4.22.4	Лечебная повязка в лунку «Коллапан» за одну гранулу	400
4.22.5	Пародонтологическая повязка "Septo-Pack" в области до трех зубов	670
4.22.3	Пародоптологическая повязка Зерко-Раск в области до трех 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 одного сегмента (о зубов)	3200
4.22.8	Лечебная повязка "Пародонкол" за одну пластину	4120
4.22.9	Смена или установка йодоформной турунды	310
4.22.9	Омена или установка иодоформной турунды	310
4.23	Медикаментозная обработка одного зубодесневого кармана гелем "Гиалудент"	505
4.24.1	Остановка кровотечения с использованием гемостатической губки	345
4.24.1	·	345
4.24.3	Остановка кровотечения медикаментозным средствами Гемостаз с герметизацией швов	
4.24.3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3455
	Перевязка послеоперационной раны (механическая и медикаментозная)	320
4.25.2	Наложение шва в области одного сегмента	585
4.25.4	Наложение швов в области 1 зуба (Proline или аналоги)	725 525
4.25.3	Снятие швов, наложенных в другом лечебном учреждении	525
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 ІСХ	42230
4.27.5	Операция установки формирователя десны ІСХ	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 ІСХ	10650
4.27.11	Операция по переустановке имплантата фирмы Nobel	23960
4.27.12	Операция по переустановке имплантата фирмы Dentium	10650
	Операция установки индивидуального формирователя десны (Dentium, ICX,	
4.27.13	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	Имплантация 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	Имплантация остеокондуктивного материала Bio-Oss (1 флакон 0,5г)	19680
4.29.16	Имплантация остеокондуктивного материала Bio-Oss (1 флакон 2г)	60380
4.29.38	Имплантация остеокондуктивного материала InterOss 0,5мл	15850
4.29.41	Имплантация остеокондуктивного материала InterOss 1 мл	26740
4.29.7	Имплантация резорбируемой мембраны HPT Bio-Gide 16*22 мм (1 шт)	27115
4.29.8	Имплантация резорбируемой мембраны HPT Bio-Gide 25*25 мм (1 шт)	29765
4.29.28	Имплантация резорбируемой мембраны Collprotect Botiss 15*20 мм (1 шт)	18940
4.29.31	Имплантация резорбируемой мембраны Collprotect Botiss 20x30	29765
4.29.39	Имплантация резорбируемой коллагеновой мембраны Creos 15x20	19900
4.29.40	Имплантация резорбируемой коллагеновой мембраны Creos 25x30	23110
4.29.37	Применение пина для фиксации мембраны	1330
4.29.33	Применение микровинта для фиксации мембраны	1190
4.29.9	Применение флиса коллагенового	6920
4.29.12	Переустановка имплантата	0
4.29.25	Имплантация остеокондуктивного материала Cerabon (0,5 мл)	15195
4.29.26	Имплантация остеокондуктивного материала Cerabon (1 мл)	15970
4.29.27	Имплантация остеокондуктивного материала Cerabon (2 мл)	22495
4.29.32	Использование остеокондуктивного материала для регенерации костной ткани	14955
	1 (1) Francisco (1997)	

	Имплантация тромбоцитарного сгустка, полученного методом	
4.30	центирифугирования (1см кб)	2240
4.31	Повторный осмотр	0
4.32	Установка ортодонтического микроимплантата	23060
1.02	Установка заглушки для формирования костного кольца или фиксации мембраны	20000
4.34	ICX	7745
4.35	Использование хирургического ультразвука	2580
4.36	Использование коллагенового конуса	1370
	Лазерная хирургия и терапия	
4.33.1	Гингивэктомия/гингивотомия в области 1 зуба	1995
4.33.2	Френулопластика	8010
4.33.3	Вестибулопластика	11435
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	3450
4.33.8	Раскрытие ретинированного зуба (райц-терапия)	4125
4.33.9	Цистоэктомия/цистотомия	5725
4.33.9	Открытый кюретаж пародонтального кармана без учета костнопластического	5725
1 22 10 1		2760
4.33.10.1	материала в области одного зуба Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области одного сегмента (6 зубов)	2760
1 22 10 2		12400
4.33.10.2	без учета костнопластического материала	13490
4 22 40 2	Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области всех зубов в предчелюсти	24245
4.33.10.3	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 переимплантита	2660
4 22 44	Лазеротерапия стоматита, хейлита, герпеса, трещины губы, лейкоплакии (1	0400
4.33.14	элемент)	2180
4 00 45	Сеанс лазеротерапии при лечении гиперчувствительности коронок и шеек зубов (1	0000
4.33.15	3y6)	8290
4.33.16	Лазерная дезинфекция корневого канала	1330
4.33.17	Удаление новообразований	7905
4.33.18	Иссечение тяжей 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
	Снятие назубных отложений с применением аппарата «Pieson Master 400»,	
4.34.3	сглаживание поверхности корня кюретами Грейси (1 зуб)	1055
	Устранение рецессии десны, увеличение объема десневых тканей в области 1-3	
4.34.4	зубов	8710
	Устранение рецессии десны, увеличение объема десневых тканей в области	
4.34.5	одного квадранта	13300
4.34.6	Открытое снятие назубных отложений (лоскутная операция) в области 1- 3 зубов	8555
	Открытое снятие назубных отложений (лоскутная операция) в области одного	
4.34.7	квадранта	11415
4.34.8	Удлинение коронковой части зуба	3390
4.34.9	Онкоскрининг ViziLite R Plus	8920
	Терапевтическая парадонтология	
3.5.1	Снятие зубных отложений 1 зуб	295
3.5.2	Полирование зубов всей полости рта после сняти зубных отложений (Аирфлоу)	3525
3.5.3	Полирование поверхности зубов пастами 1 зуб	85
3.5.4	Антисептическая обработка полости рта	590
3.5.5	Антисептическая обработка полости рта Антисептическая обработка слизистой п/р в области одной челюсти	405
3.5.6	Аппликация препаратом «Йод-гликоль» в области до 3-х зубов	215
3.5.7	Наложение повязки «Septo-pack» в области до 3-х зубов	735
3.5.8	Наложение мазевой повязки в области 1 челюсти	405
3.5.9	Наложение кератопластических средств (Солкосерил адгезивная паста)	155
3.5.10	Наложение лечебной плёнки «Диплен» (1 полоска)	370

3.5.11	Обработка десны «Ваготилом»	155
	Обработка слизистой при язвенно-некротическом стоматите Венсана (в том числе	
3.5.12	ферментами) 1 посещение	690
3.5.13	Обработка слизистой оболочки при травматических язвах, стоматитах	430
3.5.14	«Vector»-терапия 1 зуб	860
3.5.21	«Vector»-терапия 1 челюсть	9680
3.5.22	«Vector»-терапия 2 челюсти	16940
3.5.15	Оксигенотерапия	440
3.5.16	Коагуляция десневого края диатермокоагулятором в области 1 зуба	265
3.5.17	Наложение шины «Гласспан» при патологической подвижности зубов 1 зуб	2655
3.5.18	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 посещение)	1440
3.5.19	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 сегмент)	965
3.5.20	Инъекция лекарственных средств	370
	Парадонтология PREMIUM	
3.5.1PR	Снятие зубных отложений 1 зуб	350
3.5.2PR	Полирование зубов всей полости рта после сняти зубных отложений (Аирфлоу)	3880
3.5.3PR	Полирование поверхности зубов пастами 1 зуб	110
3.5.4PR	Антисептическая обработка полости рта	710
3.5.5PR	Антисептическая обработка полости рта Антисептическая обработка слизистой п/р в области одной челюсти	480
3.5.6PR		
	Аппликация препаратом «Йод-гликоль» в области до 3-х зубов	255
3.5.7PR	Наложение повязки «Septo-pack» в области до 3-х зубов	870
3.5.8PR 3.5.9PR	Наложение мазевой повязки в области 1 челюсти	485 180
	Наложение кератопластических средств (Солкосерил адгезивная паста)	
3.5.10PR	Наложение лечебной плёнки «Диплен» (1 полоска)	455
3.5.11PR	Обработка десны «Ваготилом»	180
0.5.4000	Обработка слизистой при язвенно-некротическом стоматите Венсана (в том числе	0.40
3.5.12PR	ферментами) 1 посещение	840
3.5.13PR	Обработка слизистой оболочки при травматических язвах, стоматитах	500
3.5.14PR	«Vector»-терапия 1 зуб	1030
3.5.15PR	Оксигенотерапия	500
3.5.16PR	Коагуляция десневого края диатермокоагулятором в области 1 зуба	335
3.5.17PR	Наложение шины «Гласспан» при патологической подвижности зубов 1 зуб	3190
3.5.18PR	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 посещение)	1735
3.5.19PR	Местная противовоспалительная терапия с применением озона (1 сегмент)	1145
3.5.20PR	Инъекция лекарственных средств	400
Рентгенография		
5.1	Рентгенография (1 снимок)	290
	Рентгенография (1 снимок с распечатыванием на принтере выдачей снимка на	
5.2	руки пациенту)	375
5.3	Рентгенография на ортопантомографе (1 полная ОПГ)	910
5.4	Рентгенография на ортопантомографе (1 сегмент)	580
	Рентгенография на ортопантомографе (1 полная ОПГ) по направлениям врачей	
5.5	других ЛПУ и кабинетов	1050
5.6	Рентгенодиагностика в формате 3D (120*85мм)	3485
5.7	Рентгенодиагностика в формате 3D (сегмент 50*50мм)	1695
	Рентгенодиагностика в формате 3D (120*85мм) по направлению врачей другий	
5.8	ЛПУ и кабинетов	3610
5.9	T	4680
ı - · -	Рентгенодиагностика в формате 3D (полная 150*150мм)	
5.14	Рентгенодиагностика в формате 3D (полная 150*150мм) Телерентгенограмма (ТРГ)	930
5.14	Телерентгенограмма (ТРГ)	930 930
5.14 5.11	Телерентгенограмма (ТРГ) Контрольное КТ после оперативного вмешательства	930
5.14 5.11 5.12 5.13	Телерентгенограмма (ТРГ) Контрольное КТ после оперативного вмешательства Контрольное КТ после имплантации	930 930 930
5.14 5.11 5.12 5.13 Ортопедия	Телерентгенограмма (ТРГ) Контрольное КТ после оперативного вмешательства Контрольное КТ после имплантации Контрольное КТ после лечения	930 930 930 930
5.14 5.11 5.12 5.13 Ортопедия 6.0.0	Телерентгенограмма (ТРГ) Контрольное КТ после оперативного вмешательства Контрольное КТ после имплантации Контрольное КТ после лечения Консультация стоматолога-ортопеда	930 930 930
5.14 5.11 5.12 5.13 Ортопедия 6.0.0 6.12.	Телерентгенограмма (ТРГ) Контрольное КТ после оперативного вмешательства Контрольное КТ после имплантации Контрольное КТ после лечения Консультация стоматолога-ортопеда Примерка	930 930 930 930 1100
5.14 5.11 5.12 5.13 Ортопедия 6.0.0 6.12. 6.14.1	Телерентгенограмма (ТРГ) Контрольное КТ после оперативного вмешательства Контрольное КТ после имплантации Контрольное КТ после лечения Консультация стоматолога-ортопеда Примерка Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть)	930 930 930 930 1100 0 6455
5.14 5.11 5.12 5.13 Ортопедия 6.0.0 6.12.	Телерентгенограмма (ТРГ) Контрольное КТ после оперативного вмешательства Контрольное КТ после имплантации Контрольное КТ после лечения Консультация стоматолога-ортопеда Примерка Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона (более 3 имплантов на 1 челюсть)	930 930 930 930 1100 0
5.14 5.11 5.12 5.13 Ортопедия 6.0.0 6.12. 6.14.1 6.14.2	Телерентгенограмма (ТРГ) Контрольное КТ после оперативного вмешательства Контрольное КТ после имплантации Контрольное КТ после лечения Консультация стоматолога-ортопеда Примерка Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона (более 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона для имплантов на 1 челюсть)	930 930 930 930 1100 0 6455 9850
5.14 5.11 5.12 5.13 Ортопедия 6.0.0 6.12. 6.14.1	Телерентгенограмма (ТРГ) Контрольное КТ после оперативного вмешательства Контрольное КТ после имплантации Контрольное КТ после лечения Консультация стоматолога-ортопеда Примерка Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона (более 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона для имплантации по системе All-on-4 на 1 челюсть	930 930 930 930 1100 0
5.14 5.11 5.12 5.13 Ортопедия 6.0.0 6.12. 6.14.1 6.14.2	Телерентгенограмма (ТРГ) Контрольное КТ после оперативного вмешательства Контрольное КТ после имплантации Контрольное КТ после лечения Консультация стоматолога-ортопеда Примерка Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона (более 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона для имплантации по системе All-on-4 на 1 челюсть Подготовка к протезированию (выполняется врачом)	930 930 930 930 1100 0 6455 9850
5.14 5.11 5.12 5.13 Ортопедия 6.0.0 6.12. 6.14.1 6.14.2	Телерентгенограмма (ТРГ) Контрольное КТ после оперативного вмешательства Контрольное КТ после имплантации Контрольное КТ после лечения Консультация стоматолога-ортопеда Примерка Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона (более 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона для имплантов на 1 челюсть) Подготовка к протезированию (выполняется врачом) Применение диагностических моделей с постановкой зубов, для планирования	930 930 930 930 1100 0 6455 9850
5.14 5.11 5.12 5.13 Ортопедия 6.0.0 6.12. 6.14.1 6.14.2 6.14.3	Телерентгенограмма (ТРГ) Контрольное КТ после оперативного вмешательства Контрольное КТ после имплантации Контрольное КТ после лечения Консультация стоматолога-ортопеда Примерка Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона (более 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона для имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона для имплантации по системе All-on-4 на 1 челюсть Подготовка к протезированию (выполняется врачом) Применение диагностических моделей с постановкой зубов, для планирования операции стоматологической имплантации и (или) дальнейшего ортопедического	930 930 930 930 1100 6455 9850
5.14 5.11 5.12 5.13 Ортопедия 6.0.0 6.12. 6.14.1 6.14.2 6.14.3	Телерентгенограмма (ТРГ) Контрольное КТ после оперативного вмешательства Контрольное КТ после имплантации Контрольное КТ после лечения Консультация стоматолога-ортопеда Примерка Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона (более 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона для имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона для имплантации по системе All-on-4 на 1 челюсть Подготовка к протезированию (выполняется врачом) Применение диагностических моделей с постановкой зубов, для планирования операции стоматологической имплантации и (или) дальнейшего ортопедического лечения	930 930 930 930 1100 6455 9850 23650
5.14 5.11 5.12 5.13 Ортопедия 6.0.0 6.12. 6.14.1 6.14.2 6.14.3	Телерентгенограмма (ТРГ) Контрольное КТ после оперативного вмешательства Контрольное КТ после имплантации Контрольное КТ после лечения Консультация стоматолога-ортопеда Примерка Изготовление хирургического шаблона (от 1 до 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона (более 3 имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона для имплантов на 1 челюсть) Изготовление хирургического шаблона для имплантации по системе All-on-4 на 1 челюсть Подготовка к протезированию (выполняется врачом) Применение диагностических моделей с постановкой зубов, для планирования операции стоматологической имплантации и (или) дальнейшего ортопедического	930 930 930 930 1100 6455 9850

6.0.4	Анализ окклюзии (лицевая дуга)	5325
6.0.5	Снятие оттиска с одной челюсти альгинатной массой	605
6.0.6	Снятие оттиска с одной челюсти массой из С-силикона	845
6.0.7	Диагностика с применением 3D модели в/ч	4525
6.0.8	Диагностика с применением 3D модели н/ч	4525
6.0.9	Сканирование 3D (1 челюсть)	2180
6.0.10	Сканирование 3D (2 челюсти)	3390
6.0.11	Изготовление прикусного шаблона	2200
	Металлокерамика	
	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на	
6.2.6	имплантате фирмы Конмет (масса Noritake)	10890
	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на	
6.2.7	имплантате фирмы Nobel (масса Noritake)	11495
	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на	
6.2.8	имплантате фирмы Alpha Bio (масса Noritake)	10890
	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на	
6.2.12	импланте Alpha Bio	12100
	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на	
6.2.16	импланте Dentium	15005
	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на	
6.2.14	импланте ICX	15005
	Протезирование с применением винтовой металлокерамической коронки на	
6.2.15	импланте Nobel	18150
	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на уступе (1	
6.2.9.	зуб)	9560
6.2.10	Использование краевого фарфора (1 коронка)	1275
	Протезирование с применением 1 высокоэстетической коронки металлокерамики	
6.2.11	на уступе (1 зуб)	12555
	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на	
6.2.13	имплантате фирмы ICX	11315
	Протезирование с применением 1 коронки и более металлокерамики на	
6.2.17	имплантате фирмы Dentium	11315
	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
	Протезирование с применением головки опорной фирмы ICX из диоксида	07005
6.3.15	циркония	27225
6.3.25	Протезирование с применением головки опорной фирмы Dentium	14280
0.00	Протезирование с применением головки опорной фирмы Dentium из диоксида	07005
6.3.26	Циркония	27225
6 2 5	Протезирование с применением 1 головки аттачмен для фиксации съемного	0505
6.3.5 6.3.6	протеза на имплант Протезирование с применением абатмента Конмет	8585
6.3.7	Протезирование с применением абатмента конмет Протезирование с применением индивидуального абатмента Alpha Bio	11500 14520
6.3.8		
10.0.0	II IDOLESINDOBSHIVE C UDINMERERINEM INFUNDINDIALIZATEROLO SUSTAMENTA MODEL	20765
	Протезирование с применением индивидуального абатмента Nobel Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксила	29765
	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида	
6.3.9	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio	29765 19965
6.3.9	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из	19965
6.3.9 6.3.21	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония	19965 31825
6.3.9 6.3.21 6.3.18	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоскида циркония	19965 31825 26620
6.3.9 6.3.21 6.3.18 6.3.12	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоскида циркония Использование AlphaLocator	19965 31825 26620 24200
6.3.9 6.3.21 6.3.18 6.3.12 6.3.17	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоскида циркония Использование AlphaLocator Использование колпачка AlphaLocator	19965 31825 26620 24200 6385
6.3.9 6.3.21 6.3.18 6.3.12 6.3.17 6.3.10	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоскида циркония Использование AlphaLocator Использование колпачка AlphaLocator Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max	19965 31825 26620 24200 6385 26665
6.3.9 6.3.21 6.3.18 6.3.12 6.3.17 6.3.10 6.3.14	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоскида циркония Использование AlphaLocator Использование колпачка AlphaLocator Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max Протезирование с применением индивидуального абатмента ICX	19965 31825 26620 24200 6385 26665 19360
6.3.9 6.3.21 6.3.18 6.3.12 6.3.17 6.3.10 6.3.14 6.3.27	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоскида циркония Использование AlphaLocator Использование колпачка AlphaLocator Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max	19965 31825 26620 24200 6385 26665 19360
6.3.9 6.3.21 6.3.18 6.3.12 6.3.17 6.3.10 6.3.14	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоскида циркония Использование AlphaLocator Использование колпачка AlphaLocator Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max Протезирование с применением индивидуального абатмента ICX Протезирование с применением индивидуального абатмента Dentium	19965 31825 26620 24200 6385 26665 19360 4960
6.3.9 6.3.21 6.3.18 6.3.12 6.3.17 6.3.10 6.3.14 6.3.27 6.3.16	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоскида циркония Использование AlphaLocator Использование колпачка AlphaLocator Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max Протезирование с применением индивидуального абатмента ICX Протезирование с применением индивидуального абатмента Dentium Протезирование с применением временного абатмента ICX	19965 31825 26620 24200 6385 26665 19360 19360 4960
6.3.9 6.3.21 6.3.18 6.3.12 6.3.17 6.3.10 6.3.14 6.3.27 6.3.16 6.3.28	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоскида циркония Использование AlphaLocator Использование колпачка AlphaLocator Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max Протезирование с применением индивидуального абатмента ICX Протезирование с применением индивидуального абатмента Dentium Протезирование с применением временного абатмента ICX Протезирование с применением временного абатмента Dentium Протезирование с применением временного абатмента Dentium	19965 31825 26620 24200 6385 26665 19360 19360 4960 4960
6.3.9 6.3.21 6.3.18 6.3.12 6.3.17 6.3.10 6.3.14 6.3.27 6.3.16 6.3.28 6.3.11	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоскида циркония Использование AlphaLocator Использование колпачка AlphaLocator Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max Протезирование с применением индивидуального абатмента ICX Протезирование с применением индивидуального абатмента Dentium Протезирование с применением временного абатмента ICX Протезирование с применением временного абатмента Dentium	19965 31825 26620 24200 6385 26665 19360 19360 4960 4960
6.3.9 6.3.21 6.3.18 6.3.12 6.3.17 6.3.10 6.3.14 6.3.27 6.3.16 6.3.28 6.3.11	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоскида циркония Использование AlphaLocator Использование колпачка AlphaLocator Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max Протезирование с применением индивидуального абатмента ICX Протезирование с применением индивидуального абатмента Dentium Протезирование с применением временного абатмента ICX Протезирование с применением временного абатмента Dentium Протезирование с применением временного абатмента Dentium Протезирование с применением временного абатмента Alpha Bio Протезирование с применением временного абатмента Nobel	19965 31825 26620 24200 6385 26665 19360 19360 4960 4960 4295
6.3.9 6.3.21 6.3.18 6.3.12 6.3.17 6.3.10 6.3.14 6.3.27 6.3.16 6.3.28 6.3.11 6.3.20	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоскида циркония Использование AlphaLocator Использование колпачка AlphaLocator Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max Протезирование с применением индивидуального абатмента ICX Протезирование с применением индивидуального абатмента Dentium Протезирование с применением временного абатмента ICX Протезирование с применением временного абатмента Dentium Протезирование с применением временного абатмента Nobel Протезирование с применением временного абатмента Nobel Протезирование с применением временного абатмента Nobel	
6.3.9 6.3.21 6.3.18 6.3.12 6.3.17 6.3.10 6.3.14 6.3.27 6.3.16 6.3.28 6.3.11 6.3.20 6.3.19	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоскида циркония Использование AlphaLocator Использование колпачка AlphaLocator Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max Протезирование с применением индивидуального абатмента ICX Протезирование с применением индивидуального абатмента Dentium Протезирование с применением временного абатмента ICX Протезирование с применением временного абатмента Dentium Протезирование с применением временного абатмента Nobel Протезирование с применением временного абатмента Nobel Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов ICX или Alpha-Bio по системе all on 4	19965 31825 26620 24200 6385 26665 19360 4960 4960 4295 12100
6.3.9 6.3.21 6.3.18 6.3.12 6.3.17 6.3.10 6.3.14 6.3.27 6.3.16 6.3.28 6.3.11 6.3.20 6.3.19 6.3.22	Протезирование с применением индивидуального абатмента из диоксида циркония Alpha Bio Протезирование с применением индивидуального абатмента фирмы Nobel из диоскида циркония Установка индивидуальной опорной головки ICX из диоскида циркония Использование AlphaLocator Использование колпачка AlphaLocator Протезирование с применением индивидуального абатмента из блока E-max Протезирование с применением индивидуального абатмента ICX Протезирование с применением индивидуального абатмента Dentium Протезирование с применением временного абатмента ICX Протезирование с применением временного абатмента Dentium Протезирование с применением временного абатмента Nobel Протезирование с применением временного абатмента Nobel Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов ICX или Alpha-Вio по системе all on 4 Протезирование с применением одного multi unit для имплантатов Nobel	19965 31825 26620 24200 6385 26665 19360 4960 4960 4295 12100 21780 30800

	Съемная аппаратура	
	Протезирование с применением частичного съемного пластиночного протеза с	
6.4.3	импортными зубами на верхнюю челюсть	14520
	Протезирование с применением частичного съемного пластиночного протеза с	
6.4.3.1	импортными зубами на нижнюю челюсть	14520
	Протезирование с применением полного съемного пластиночного протеза с	
6.4.4	импортными зубами на верхнюю челюсть	16095
	Протезирование с применением полного съемного пластиночного протеза с	
6.4.4.1	импортными зубами на нижнюю челюсть	16095
0.4.5	Протезирование с применением частичного съемного нейлонового протеза	07000
6.4.5	(Valplast-США) на верхнюю челюсть	27600
0.4.5.4	Протезирование с применением частичного съемного нейлонового протеза	07000
6.4.5.1	(Valplast-США) на нижнюю челюсть	27600
6.4.40	Протезирование с применением съемного протеза с балочным креплением на	E111E
6.4.13	Верхнюю челюсть	51115
6 4 12 1	Протезирование с применением съемного протеза с балочным креплением на	E111E
6.4.13.1 6.4.6	Протозирования с применениям бюголи ного протоза на верхино неднести	51115 18150
6.4.6.2	Протезирование с применением бюгельного протеза на верхнюю челюсть Протезирование с применением бюгельного протеза на нижнюю челюсть	18150
0.4.0.2	Протезирование с применением бюгельного протеза с нейлоновыми кламмерами	16130
6.4.6.3	на верхнюю челюсть	27175
0.4.0.3	Протезирование с применением бюгельного протеза с нейлоновыми кламмерами	21113
6.4.6.1	на нижнюю челюсть	27175
0.4.0.1	Протезирование с применением бюгельного протеза с импортными зубами на	21113
6.4.7	верхнюю челюсть	20205
0.4.7	Протезирование с применением бюгельного протеза с импортными зубами на	20203
6.4.7.1	нижнюю челюсть	20205
0.4.7.1	Протезирование с применением бюгельного протеза креплениях на верхнюю	20200
6.4.8	челюсть	43925
0.1.0	Протезирование с применением бюгельного протеза креплениях на нижнюю	10020
6.4.8.1	челюсть	43925
6.4.9	Перебазировка съемного пластиночного протеза верхней челюсти	2120
6.4.9.1	Перебазировка съемного пластиночного протеза нижней челюсти	2120
6.4.10	Ремонт съемного пластиночного протеза верхней челюсти	1885
6.4.10.1	Ремонт съемного пластиночного протеза нижней челюсти	1885
6.4.11	Армирование съемного пластиночного протеза верхней челюсти	1580
6.4.11.1	Армирование съемного пластиночного протеза нижней челюсти	1580
6.4.12	Армирование протеза (хромокоб.сплав) верхней челюсти	7375
6.4.12.1	Армирование протеза (хромокоб.сплав) нижней челюсти	7375
6.4.14	Изготовление индивидуальной ложки на верхнюю челюсть	4600
6.4.14.1	Изготовление индивидуальной ложки на нижнюю челюсть	4600
6.4.15	Применение литого кламера для частичного съемного протеза	2785
6.4.18	Изготовление индивидуальной спортивной капы	10345
6.4.17	Смена матриц в съемном протезе	2925
6.4.26	Перебазировка протеза all-on-4 (вторая и последующая) верхней челюсти	9075
6.4.26.1	Перебазировка протеза all-on-4 (вторая и последующая) нижней челюсти	9075
	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах ICX или	
6.4.20	Alpha-Bio по протоколу all-on-4 на верхнюю челюсть	78650
	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах ICX или	
6.4.20.1	Alpha-Bio по протоколу all-on-4 на нижнюю челюсть	78650
	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах Dentium	
6.4.20.2	по протоколу all-on-4 на верхнюю челюсть	78650
	Протезирование адаптационным(временным) протезом на имплантатах Dentium	
6.4.20.3	по протоколу all-on-4 на нижнюю челюсть	78650
	Протезирование постоянным металлокерамическим протезом по системе All on 4	
6.4.28	на имплантатах ICX, Dentium, Alpha Bio (1 челюсть)	165000
	Протезирование постоянным протезом из диоксида циркония по системе All on 4	
6.4.29	на имплантатах ICX, Dentium, Alpha Bio (1 челюсть)	650000
	Протезирование частично съемным протезом из материала Acryfree на верхнюю	_
6.4.21	челюсть	25775
	Протезирование частично съемным протезом из материала Acryfree на нижнюю	-
6.4.21.1	челюсть	25775
0.4.05	Протезирование зубов полным съемным протезом из материала Acryfree на	.
6.4.22	верхнюю челюсть	32210
0.4.00.4	Протезирование зубов полным съемным протезом из материала Acryfree на	2221-
6.4.22.1	нижнюю челюсть	32210

6.4.23	Использование высокоэстетичных зубов на съемном протезе (1 челюсть)	7250
6.4.24	Приварка высокоэстетичного зуба от (1 до 3 зубов)	2905
6.4.25	Протезирование съемным Ацеталовым протезом на верхнюю челюсть	46100
6.4.25.1	Протезирование съемный Ацеталовым протезом на нижнюю челюсть	46100
6.4.27.1	Ремонт протеза all-on-4 на верхней челюсти	4355
6.4.27.2	Ремонт протеза all-on-4 на нижней челюсти	4355
	Вкладки	
6.5.1	Установка литой культевой вкладки на резцы, клыки	2825
6.5.2.	Установка литой культевой вкладки на премоляры, моляры	5265
	Временные конструкции	
	Протезирование с применением 1 временной коронки (зуб) из пластмассы по	
6.6.1.1	технологии CAD/CAM	3995
6.6.2	Протезирование с применением 1 временной коронки (зуб) из композита	2540
6.6.5	Армирование моста из временных коронок	2965
	Протезирование с применением временного съемного пластиночного протеза (на	
6.4.16	время имплантации)	13190
	Протезирование с применением прототипа постоянных коронок при	
6.6.7	гнатологическом лечении и диагностике	4305
6.6.8	Протезирование с применением временной коронки на имплант	3895
	Дополнительные работы	
6.6.3	Изготовление диагностической модели	2290
6.6.4	Изготовление ночной каппы на 1 челюсть	3025
6.7.1	Снятие штампованной коронки	645
6.7.2	Снятие цельнолитой или металлокерамической коронки методом распиливания	1160
6.8.1	Цементировка 1 коронки на унифас	440
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	2055
6.8.5	Цементировка 1 коронки на Cem-Implant Hand Mix	1075
6.8.11	Фиксация на временный цемент	280
6.9	Реставрация скола керамического покрытия (1 зуб)	2055
6.8.6	Малая функциональная диагностика	17235
6.8.7	Диагностика бруксизма Brux Checker	6895
6.8.8	Сплинт-терапия	18960
6.8.9	Диагностическое исследование на аппарате CODIAX	20685
6.8.10	Диагностическое моделирование зубов в артикуляторе (1 зуб)	1515
6.8.12	Очистка съемного протеза	1320
6.8.13	Изготовление защитной каппы после протезирования	3025
6.8.14	Использование депрограмматора	14520
	Протезирование с использованием сплавов драгметаллов	
	Протезирование с использованием керамической коронки на золото-платиновом	
6.10.1	сплаве	52565
	Протезирование с использованием керамической коронки на золото-платиновом	
6.10.2	сплаве с опорой на имплант	70060
	Протезирование с использованием искуственного зуба в мостовидном золото-	
6.10.3	керамическом протезе	63500
	Протезирование с использованием коронки цельнолитой из золото-платинового	70000
6.10.4	сплава	70060
0.40.5	Протезирование с использованием коронки цельнолитой из золото-платинового	70050
6.10.5	сплава с опорой на имплантат	76650
0.40.0	Протезирование с ипользованием зуба искуственного цельнолитого из золото-	70045
6.10.6	платинового сплава	78845
0.40.7	Протезирование с использованием коронки керамической на серебрянно-	20455
6.10.7	полладиевом сплаве	39455
6.10.8	Протезирование с использованием коронки керамической на серебрянно-	50010
0.10.0	полладиевом сплаве с опорой на имплант Протезирование с использованием искуственного зуба в мостовидном	50810
6.10.9	серебрянно-полладиевом протезе	42715
0.10.8	Протезирование с использованием коронки цельнолитой из серебрянно-	42/13
6.10.10	протезирование с использованием коронки цельнолитой из сереорянно-	40705
0.10.10	Протезирование с использованием коронки цельнолитой из серебрянно-	40703
6.10.11	полладиевого сплава с опорой на имплант	50510
0.10.11	Установка искуственного зуба в цельнолитом протезе из серебрянно-	30310
6.10.12	полладиевого сплава	48390
J. 10. 12	полидиового опива	70000

	Установка литой культевой вкладки на резцы, клыки из драг. металла (золото-	
6.10.13.	платинового сплава)	48170
0.40.44	Установка литой культевой вкладки на премоляры, моляры из драг. металла	50055
6.10.14.	(золото-платинового сплава)	56955
0.40.45	Установка литой культевой вкладки на резцы, клыки из драг. металла (серебрянно-	22005
6.10.15	паалладиевого сплав) Установка литой культевой вкладки на моляры и премоляры из серебрянно-	33965
6.10.16.		48170
0.10.10.	палладиевого сплава	40170
6.10.17	Установка литой культевой вкладки на резцы и клыки из драг. металла (серебро)	4830
0.10.17	Установка литой культевой вкладки на премоляры, моляры из драг. металла	+000
6.10.18.	(серебро)	7115
0.10.10.	Безметалловая керамика	7110
6.11.1	Протезирование керамической коронки (технология Impress)	23595
6.11.2	Протезирование керамического винира (технология Impress)	23595
6.11.3	Протезирование керамического винира (технология Impress) Протезирование керамической вкладки (технология Impress)	23595
6.11.4	Протезирование керамической коронки(технология CAD/CAM, CEREC)	23595
6.11.5	Протезирование керамического винира (технология CAD/CAM, CEREC)	23595
6.11.6	Реставрация керамическая (технология CAD/CAM, CEREC)	19600
0.11.0	Реставрация керамическая (технология CAD/CAM, CEREC) (протезирование с	10000
6.11.16	использованием оптических средств визуализации)	22385
	Протезирование винтовой коронки на импланте Alpha Bio из диоксида циркония с	
6.11.10	нанесением керамической массы	47915
6.11.11	Протезирование вкладки из диоксида циркония	32065
	Протезирование винтовой коронки на импланте ІСХ из диоксида циркония с	
6.11.14	нанесением керамической массы	59170
6.11.15	Протезирование винтовой коронки на импланте ІСХ из диоксида циркония	52150
	Протезирование винтовой коронки на импланте Dentium из диоксида циркония с	02.00
6.11.20	нанесением керамической массы	59170
6.11.21	Протезирование винтовой коронки на импланте Dentium из диоксида циркония	52150
6.11.17	Протезирование винтовой коронки на импланте Nobel из диоксида циркония	53965
	Протезирование винтовой коронки на импланте Nobel из диоксида циркония с	
6.11.18	нанесением керамической массы	59170
6.11.12	Протезирование коронки из диоксида циркония с нанесением керамической массы	32065
	Протезирование коронки керамической на диоксиде цирконии (технология	
6.11.7	CAD/CAM, CEREC)	32065
0.44.0	ALL D	44745
6.11.9	Протезирование винтовой коронки на импланте Alpha Bio из диоксида циркония	41745
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
40.4.4.0		4000
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 10.1.11	Повторная консультация гнатолога Консультация с брекет-системами из других ЛПУ	1030 7320
10.1.14	Повторный прием с коррекцией съемного аппарата	1450
10.1.14	Диагностическое посещение при лечении на несъем ап.	2195
10.1.4		730
10.1.4	Диагностическое посещение при лечении на съем ап. Повторный осмотр при лечении на съемном аппарате	590
10.1.5	Составление плана лечения	295
10.1.6	Контрольный осмотр после окончания лечения	295
10.1.0	Оказание экстренной помощи пациентам, находящимся на наблюдении у	293
10.1.7	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
. 3 0	Съемная аппаратура	3020
10.2.1.1	Профилактический съемный протез (1 зуб)	9920
17.4.1.1	Tripoprisiditi in toolikin obolikinsii ripotes (1 syo)	3320

	T	
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
10.2.1.0	Ортодонтическое лечение с применением вестибулярной пластинки с активным	12773
10.2.1.7	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 подоородочной тиги Установка лицевой маски	4835
10.2.7	Установка лицевой маски	4835
10.2.8	Установка лицевой дуги Установка губного бампера/защитки для языка	4835
10.2.9	Повторное посещение на съемной аппаратуре	725
10.2.10	Изготовление индивидуальной спортивной каппы	9580
10.2.21	Изготовление двухслойной каппы	4510 22365
10.2.11	Изготовление лицевой маски	
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 брекеты	
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 Н4 на верхнюю челюсть	46120
10.3.32	Фиксация металлических самолигирующихся брекетов Н4 на нижнюю челюсть	46120
10.3.12	Фиксация брекетов Orthos системы 2*4 на одну челюсть	20965
10.3.12	Фиксация частичной брекет-системы металлической	20965
10.3.13.10	Фиксация частичной брекет-системы металлической	29350
10.3.13.10	Фиксация одиночного элемента	440
10.3.13.2.1	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon Clear)	5125
10.3.13.2.1	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon 3)	1570
		3220
10.3.13.2.3	фиксация брекета взамен утраченного/испорченного (Damon mx/Q)	
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	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 брекеты	6655
10.3.14.1	Активация ортодонтической системы при лечении на несъемной аппаратуре 1 чел	6655
10.3.15	Установка дуги на лигатурные брекеты	5860
10.3.16	Лигирование Ме-й лигатурой одного элемента	220
10.3.17	Лигирование эстетической (тефлон.эластичес) лигатурой одного элемента	295

10.3.18	THEMPOROUMO 9 OF POSITION OR POSITION OF P	730
10.3.18	Лигирование 8-образным связыванием группы зубов Наложение тяги Tie-back	220
10.3.19	Наложение тяти тте-раск 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 крючка на дугу Установка раскрывающей пружины на дугу	1170
10.3.25	Установка крючков на брекеты Damon	370
10.3.27	Наложение окклюзионных накладок	730
10.3.28	Апроксимальная сепарация в обл. одного контакта	440
10.3.28	Установка торковой пружины	2195
10.3.34	Установка порковой пружины Установка многопетлевой дуги	
10.3.34		8785
	Нанесение изгиба на дугу	295
10.3.35	Установка небного бюгеля на кольцах	9560
	Микроимпланты	
10.4.1	Установка микроимпланта + стоимость микроимпланта	23060
10.4.2	Установка микроимпланта повторная	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 брекеты	
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 брекеты	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
	фиксация орекета взамен утраченного/испорченного фиксация замка-трубки взамен утраченного/испорченного	
10.6.8.3 10.6.9	фиксация замка-труоки взамен утраченного/испорченного Наложение тяги Tie-back	1955
10.6.9		295 235
	Наложение эластической цепочки (1 звено) Установка Лассо-тяги	
10.6.11		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	3300
10.7.1.3	Снятие брекет-системы 2*4 с одной челюсти	3300
10.7.2	Фиксация проволочного ретейнера на одну челюсть	6960
10.7.2.1	Фиксация ретейнера после лечения на съемной аппаратуре на одну челюсть	3850
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
	Изготовление капы ретенционной на одну челюсть для пациентов проходящих	
	лечение в других ЛПУ	6050
10.7.4.2		
10.7.4.2 10.7.5	Применение шины DAMON	
10.7.5	Применение шины DAMON	12415
10.7.5 10.7.6	Применение шины DAMON Подклейка ретейнера на один зуб	12415 725
10.7.5 10.7.6 10.7.7	Применение шины DAMON Подклейка ретейнера на один зуб Снятие ретейнера	12415 725 2925
10.7.5 10.7.6	Применение шины DAMON Подклейка ретейнера на один зуб Снятие ретейнера Снятие ортодонтического клея с одного зуба	
10.7.5 10.7.6 10.7.7	Применение шины DAMON Подклейка ретейнера на один зуб Снятие ретейнера	12415 725 2925

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 Нансе (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 КАПЫ	
10.9.1	Диагностическое моделирование на 3D Smile с составлением плана лечения	58565
10.9.2	1й этап лечения на капах 3D Smile	65885
10.9.3	2й этап лечения на капах 3D Smile	65885
10.9.4	3й этап лечения на капах 3D Smile	65885
10.9.5	4й этап лечения на капах 3D Smile	65885
10.9.6	5й этап лечения на капах 3D Smile	43925
10.9.7	Супер-короткий курс до 5 этапов І-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
	ЛАБОРАТОРИЯ	
	ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
	Экспресс-исследование диагностических биопсий (кроме пункционных)разных	
	органов и тканей при воспалении,дисфункции,дисплазии,опухолях,требующих	
	уточнения гистогенеза,степени инвазии,стадии прогрессирования.ВНИМАНИЕ:в	
11.2.1	рамках дифф.диагностики Helyc	2220
	Исследование операционного материаларазных органов и тканей при	
	инфекционных заболеваниях,опухолях ясного гистогенеза без	
	дисплазии,гранулематозном воспалении (3 категория сложности) (день доставки	
11.2.2	б/м в лабораторию не учитывается)	2930