



Отдел кадров и документооборота

ОРИГИНАЛ

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России)

П Р И К А З

15.10.2018

№ 334/о

г. Владикавказ

Отдел кадров и документооборота

Контролируемая копия № 4

Дата изготовления 15.10.18

Разработчик (подпись) [подпись]

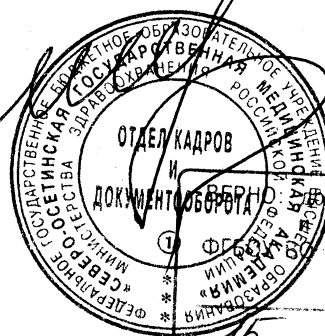
**Об утверждении Перечня платных медицинских услуг,
предоставляемых в стоматологической поликлинике
ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России**

1. Утвердить Перечень платных медицинских услуг, предоставляемых в стоматологической поликлинике ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России, согласно Приложению, к настоящему приказу.
2. Приказ ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 02.07.2018 г. № 252/о считать утратившим силу.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Гацалову А.О., главного врача стоматологической поликлиники и Калоеву З.Р., руководителю группы учета стоматологической поликлиники.

Ректор

[подпись]

О. Ремизов



Документовед отдела кадров
и документооборота
ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России
[подпись]
15 10 2018 г.

Приложение

к приказу ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава
России от _____ 2018 г. №

**Перечень платных медицинских работ (услуг), предоставляемых в
стоматологической поликлинике федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Северо-Осетинская
государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения
Российской Федерации**

№	Код услуги согласно приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 27.12.2011 № 1664н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг»	Виды работ (услуг)	Цена (руб.)
1	2	3	4
1.	Общие виды работ (услуг)		
1.1.	B01.065.001	Осмотр первичного больного, заполнение документации, составление плана лечения, проведение лечебно- профилактических, диагностических мероприятий	160
1.2.	B01.065.002	Консультация специалиста (кандидат медицинских наук, доктор медицинских наук)	500
1.3.	BO 1.003.004.001	Анестезия аппликационная	90
1.4.	BO 1.003.004.002	Анестезия внутриротовая	100
1.5.		Анестезия внутриротовая (стерильный комплект)	200
1.5.	A16.07.002.005	Снятие пломбы (искусственной коронки)	160
1.6.	A16.07.010.002	Наложение девитализирующей пасты «Нон арсеник тип 2»	210
2.	Кариес и некариозные поражения твердых тканей зубов		
2.1.	A16.07.057.001	Закрытие 1 фиссуры герметиком из химиотверждаемого композита	340
2.2.	A16.07.057.002	Закрытие 1 фиссуры герметиком из светоотверждаемого композита	480
2.3.	A16.07.002.001	Наложение одной пломбы из композитов химического отверждения при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариес цемента корня	420
2.4.	A16.07.002.002	Наложение одной пломбы из композитов химического отверждения при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку, кариес цемента корня	500
2.5.	A16.07.002.003	Наложение одной пломбы из композитов химического отверждения при	660

		поверхностном и среднем кариесе IV класса по Блеку, кариес цемента корня	
2.6.	A16.07.002.004	Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе "Лайф"	140
2.7.	A16.07.050.001	Отбеливание коронки зуба (1 сеанс)	220
2.8.	A16.07.051.002	Отбеливание зубов ZOOM системой	12000
2.9.	A 16.07.051.003	Лазерное отбеливание зубов	15000
2.10.	A 12.07.003	Определение наличия кариеса препаратом «Кариес детектор»	80
2.11	A12.07.004	Изоляция полости рта коффердамой или оптидамом	200
3.	Лечение заболеваний твердых тканей зубов с использованием фотополимеров		
3.1.	A16.07.057.003	Наложение одной прокладки из стеклоиномерного цемента светового отверждения «Витребонд»	110
3.2.	A 16.07.002.005	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариеса цемента корня (линейная техника)	740
3.3.	A 16.07.002.006	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариеса цемента корня (сэндвич-техника)	900
3.4.	A16.07.002.007	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку, кариеса цемента корня (линейная техника)	900
3.5.	A16.07.002.008	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку, кариеса цемента корня (сэндвич-техника)	1060
3.6.	A16.07.002.009	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе IV класса по Блеку, кариеса цемента корня (линейная техника)	1140
3.7.	A16.07.002.010	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе IV класса по Блеку, кариеса цемента корня (сэндвич-техника)	1300
3.8.	A16.07.002.012	Восстановление цвета и форма зуба при некариозных поражениях твердых тканей зубов (эрозия, клиновидный дефект, гипоплазия)	680
3.9.	A16.07.002.013	Восстановление цвета эмали (винию)	1200
3.10.	A16.07.002.015	Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба фотополимером	1540
3.11.	A16.07.002.016	Восстановление формы зуба при полном отсутствии коронки зуба (включена работа по подготовке корневого канала для рамки, поста!	2820
3.12.	A16.07.002.017	Рестаурация зубных рядов: за каждый зуб (тремы, диастемы)	1310
3.13.	A16.07.002.018	Рестаурация при врожденных аномалиях формы зуба	1420
3.14.	A16.07.002.019	Восстановление разрушенной коронки зуба при аномальном расположении в зубном ряду	3140

3.15.	A16.07.002.023	Восстановление одной единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимером прямым способом: в области фронтальных зубов	2470
3.16.	A16.07.002.024	Восстановление одной единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимером прямым способом: в области премоляров	2790
3.17.	A16.07.002.025	Восстановление одной единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимером прямым способом: в области моляров	3180
3.18.	A16.07.002.026	Восстановление одной единицы включенного дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимеров непрямым способом: в области фронтальных зубов	4550
3.19.	A16.07.002.027	Восстановление одной единицы включенного дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимеров непрямым способом: в области премоляров	4780
3.20.	A 16.07.002.028	Восстановление одной единицы включенного дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимеров непрямым способом: в области моляров	4940
3.21.	A16.07.002.030	Восстановление фасетки на металлической ортопедической конструкции фотополимером	1010
3.22.	A16.07.082.001	Полирование пломбы из композита при лечении кариозных полостей I, II III и V класса по Блеку	130
3.23.	A16.07.082.002	Полирование пломбы из композита при лечении кариозных полостей IV класса по Блеку	140
4.	Пломбирование стеклоиономерным цементом		
4.1.	A16.07.002.020	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе I, III и V класса по Блеку гибридными стеклоиономерами (Vitremex)	770
4.2.	A16.07.002.021	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе I, III и V класса по Блеку гибридными стеклоиономерами химического отверждения (Fuji II, Fuji IX и до)	690
4.3.	A16.07.002.022	Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба стеклоиономером	1390
5.	Эндодонтические работы		
5.1.	A 16.07.003.002	Разработка и припасовка стекловолоконного штифта (1 шт)	440

5.2.	A16.07.085.001	Фиксация поста в корневом канале	280
5.3.	A16.07.008.001	Пломбирование одного канала до верхушки корня импортной пастой	280
5.4.	A16.07.030.001	Лечение одного корневого канала с применением средств химического расширения	230
5.5.	A16.07.030.002	Лечение одного корневого канала с применением средств механического расширения	440
5.6.	A 16.07.008.002	Обтурация одного корневого канала гуттаперчей	390
5.7.	A16.07.030.003	Распломбировка одного корневого канала, пломбированного цинк-эвгеноловой пастой	390
5.8.	A16.07.030.004	Распломбировка одного корневого канала, пломбированного резорцин-формалиновой пастой	550
5.9.	A16.07.030.005	Распломбировка одного корневого канала, пломбированного фосфат-цементом	1030
5.10.	A16.07.030.013	Извлечение фиксированного инородного тела из одного корневого канала	960
5.11.	A16.07.084.005	Распломбировка одного канала под вкладку	320
5.12.	A16.07.008.003	Пломбирование 1 канала пастой «Гидроокись кальция»	360
5.13.	A16.07.083.005	Наложение минерального триоксид - агрегата (МТА) при осложненных формах кариеса (1 прокл)-0,12гр.	600
5.14.	A22.07.004	Ультрасонически активируемая ирригация корневого канала	80
5.15.	A 22.07.005	Обработка 1 -го канала лазером	300
5.16.	A16.07.002.029	Наложение временной пломбы	140
6.	Лечение заболеваний пародонта		
6.1.	A22.07.002	Проведение профессиональной гигиены в области одного зуба с использованием ультразвукового аппарата (снятие над-, поддесневого зубного камня, полировка)	80
6.2.	A09.07.002	Забор содержимого пародонтальных карманов для микробиологического, гистологического исследования	340
6.3.	A15.07.039.001	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: орошение	130
6.4.	A 16.07.039.002	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: аппликация	130
6.5.	A16.07.039.003	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: инстиляция	130
6.6.	A16.07.039.004	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: повязка	130
6.7.	A 16.07.039.005	Стерилизация пародонтального кармана в области 1 -го зуба лазером	300
6.8.	A25.07.001	Введение препаратов локальной доставки	40
6.9.		- йодмиколевая паста	20
6.10.		-глалудент	50
6.11.	A11.07.011	Инфильтрационное введение лекарственных	80

		препаратов	
6.12.	A16.07.025	Избирательное шлифование в области одного зуба	240
6.13.	A16.07.038	Кюретаж пародонтальных карманов в области одного зуба с отслаиванием лоскута	370
6.14.	A16.07.039	Кюретаж пародонтальных карманов в области одного зуба без отслаивания лоскута	105
6.15.	A16.07.014	Вскрытие пародонтального абсцесса	400
6.16.	A16.07.040	Лоскутная операция в области 1 зуба, вышелушивание пародонтальной кисты	640
6.17.	A 16.07.040.001	Применение остеопластических материалов:	80
6.18.		Коллапан: - пластинки 0,2 шт	400
6.19.		- гранулы 0,3 гр	350
6.20.		- биоимплантант 0,5гр	500
6.21.		биоматрикс 0,5гр	650
6.22.		био-осс 0,25гр	2000
6.23.		био-гайдмембрана 8,3 x 8,3мм	2000
6.24.		Резодонт-пластина	600
6.25.	A16.07.026.001	Гингивэктомия (иссечение гипертрофированной десны) в области одного зуба	480
6.26.	A 16.07.026.002	Гингивэктомия лазером (1 зуб)	1000
6.27.	A 16.07.044	Френэктомия лазером	3000
6.28.	A16.07.045	Вестибулопластика в области шести зубов	2500
6.29.	A16.07.001.005	Применение кровоостанавливающего материала	40
6.30.	A15.07.002	Наложение изолирующей противовоспалительной повязки (после хир. вмешательства)	80
6.31.		септопак, вокопак	70
6.32.		- солкосерил (дентальная паста)	70
6.33.	A15.07.006	Снятие временной шины	40
6.34.	A16.07.019.001	Шинирование зубов с применением композита и лигатурной проволоки (в области одного зуба)	410
6.35.	A16.07.019.002	Шинирование 1 зуба с применением стекловолоконных материалов (риббонд и другие) крепление к коронке 1 го зуба	980
6.36.	A16.07.019.003	Вантовое шинирование в области одного зуба с применением светоотверждаемого материала	1210
6.37.	A03.07.001	Люминесцентная диагностика заболеваний слизистой оболочки полости рта	200
6.38.	A03.07.002	Проведение процедуры плазмолифтинга десен, включая изготовление тромбоцитарной ауто плазмы	1500
7.	Виды работ на хирургическом приеме (без учета анестезии)		
7.1.	A16.07.001	Удаление постоянного зуба	160
7.2.	A16.07.001.001	Сложное удаление зуба с разъединением корней	310
7.3.	A16.07.001.002	Сложное удаление зуба с выкраиванием	710

		слизисто-надкостного лоскута и резекцией костной пластинки	
7.4.	A16.07.024	Удаление ретенированного, дистонированного зуба	1500
7.5.	A16.07.017	Коррекция альвеолярного отростка для подготовки к протезированию	660
7.6.	A 16.07.001.004	Перевязка раны в полости рта	210
7.7.	A16.07.013	Лечение альвеолита с ревизией лунки	300
7.8.	A16.07.001.005	Остановка кровотечения	160
7.9.	A16.07.015	Внеротовой разрез, дренирование	320
7.10.	A16.07.014	Внутриротовой разрез с дренированием раны	480
7.11.	A16.07.001.003	Перевязка после внеротового разреза	210
7.12.	A 16.07.007	Резекция верхушки корня одного зуба	1500
7.13.	A16.07.016.002	Цистэктомия	740
7.14.	A16.07.058.001	Иссечение доброкачественного новообразования мягких тканей полости рта (папилома, фиброма, эпulis, гипертрофический гингивит) в области 6 зубов	580
7.15.	A16.07.058.003	Удаление ретенционной кисты - цистэктомия	580
7.16.	A16.07.058	Иссечение капюшона	250
7.16.1	A 16.07.059	Иссечение капюшона при перикоронорите лазером	2000
7.17.	A16.07.044	Коррекция уздечки языка, губ	500
7.18.	A15.07.004.001	Шинирование при переломах челюстей без смещения отломков	1380
7.19.	A 15.07.004.002	Шинирование при переломах челюстей со смещения отломков	1540
7.20.	A15.07.001	Лигатурное скрепление при вывихах зубов (один зуб)	530
7.21.	A15.07.002.001	ПХО раны с наложением швов	160
7.22.	A15.07.006.	Снятие шины с одной челюсти	340
7.23.	A16.07.001.006	Наложение одного шва	300
7.24.	A16.07.045.002	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	740
7.25.	A11.07.001	Биопсия слизистой оболочки полости рта	340
7.26.	A 11.07.008	Биопсия пункционная	180
7.27.	A 11.07.009	Бужирование протока слюнной железы	120
7.28.	A16.07.080	Удаление камня из протока слюнной железы	820
7.29.	A06.07.005	Сиалография	240
7.30.	A15.07.002	Наложение повязки, компресса с участием врача	100
7.31.	A15.07.003	Вправление вывиха нижней челюсти	320
7.32.	A16.07.017	Компактостеотомия в области двух зубов	370
7.33.	A16.07.059.001	Гемисекция, ампутация корня зуба без выкраивания слизисто-надкостного лоскута	580
7.34.	A16.07.059.002	Гемисекция, ампутация корня зуба с выкраиванием слизисто-надкостного лоскута	660
7.35.	A 16.07.060	Корона-радикулярная сепарация	480
7.36.	A16.07.001.007	Снятие швов	40
7.37.	A 11.07.009.002.001	Лечение заболеваний слюнных желез, височнонижнечелюстного сустава - первое	400

		посещение	
7.38.	A 11.07.009.002.002	Лечение заболеваний слюнных желез, височнонижнечелюстного сустава - последующее посещение	160
7.39.	A11.07.012	Введение лекарственных веществ в височнонижнечелюстной сустав	160
7.40.	A11.07.012.001	Наложение препарата «Альвожель»	50
7.41.	A11.07.012.002	Пересадка соединительнотканного трансплантата	3000
7.42.	A16.07.042	Пластика уздечки языка, губ	2000
7.43.	A 16.07.017	Операция формирования альвеолярного отростка	5000
7.44.	A 16.07.017.001	Увеличение объема десны в области одного зуба или имплантата	4000
7.45.		Костный материал Био-осс 0,5 гр	7400
7.46.		Костный материал Био-Осс 2 гр	26000
7.47.		Костный материал Био-Осс 1 гр	13500
7.48.		Костный материал Synthograft 0.5	6500
7.49.		Мембрана Revolution	7000
7.50.		Мембрана Synthograft 15*30	8000
7.51.		Мембрана bio-Gide 16*22	9000
7.52.		Мембрана bio-Gide 25*25	11000
7.53.		Использование обогащенной фибрином плазмы FRP 1 пробирка	1500
7.54.		Нерезорбируемая мембрана /титановая сетка	8000
7.55.		Пины	850
7.56.	A16.07.055	Операция синус-лифтинг (открытая)	25000
7.57.	A16.07.055.001	Операция синус-лифтинг (закрытая)	15000
7.58.	A16.07.017	Расщепление альвеолярного отростка верхней челюсти	5000
7.59.	A16.07.017.001	Расщепление альвеолярного отростка нижней челюсти	7000
7.60.	A01.03.001	Забор костной стружки	7000
7.61.	A16.07.034.003	Восстановление объема кости при помощи костного блока	5000
7.62.	A16.07.034.004	Восстановление объема кости при помощи костной стружки	10000
7.63.	A16.10.003.023	Подсадка не резорбируемой мембраны	1000
7.64.	A 16.07.006.004	Лоскутная операция в области 1 -го зуба	2000
8.	Рентгенологические исследования		
8.1.	A06.07.003.	Рентгенография зуба	120
8.2.	A06.07.010.	Обследование на радиовизиографе	130
8.3.	A06.07.004	Ортопантомография	700
8.4.	A06.07.005	Телерентгенография	700
8.5.		Повторное распечатывание снимков	50
9	Общие виды работ на ортопедическом приеме		
9.1.	BO 1.066.001.001	Осмотр стоматолога	150
9.2.	BO1.066.001.002	Осмотр стоматолога с проведением диагностических мероприятий	600
10.	Вызов на дом		

10.1.	B01.066.001.003	Посещение больного на дому врачом стоматологом в пределах города	500
10.2.	B01.066.001.004	Первый выезд	300
10.3.	BO 1.066.001.005	Повторный выезд (за каждый выезд)	250
11.	Прочие работы		
11.1.	A 16.07.004.031	Снятие цельнолитой коронки	250
11.2.	A16.07.004.032	Снятие штампованной коронки	100
11.3.	A16.07.004.033	Снятие оттиска (полиэфирный материал Pentamix)	1000
11.4.	A16.07.004.034	Снятие двуслойного оттиска. С - силикон	300
11.5.	A16.07.004.035	Снятие двуслойного оттиска. А - силикон	400
11.6.	A16.07.004.036	Снятие слепка альгинатной массой	100
11.7.	A16.07.004.037	Снятие слепка индивидуальной ложкой с использованием базисного воска	200
11.8.	A16.07.004.038	Снятие слепка индивидуальной ложкой с использованием окантовочного воска Kerr	350
11.9.	A16.07.035.013	Снятие функционального оттиска (полиэфирный материал Pentamix)	400
11.10.	A16.07.035.014	Снятие функционального оттиска. С - силикон	250
11.11.	A16.07.035.015	Снятие функционального оттиска. А - силикон	350
11.12.	A16.07.035.016	Изготовление диагностических моделей (пара)	160
11.13.	A16.07.035.017	Wax up моделирование одного зуба	500
11.14.	A16.07.035.018	Работа в артикуляторе, индивидуализация	1500
11.15.	A16.07.035.019	Устранение перелома базиса в протезе	350
11.16.	A16.07.035.020	Замена или установка переноса одного кламмера	400
11.17.	A16.07.035.021	Замена или установка переноса двух кламмеров	310
11.18.	A16.07.035.022	Замена или установка на протезе одного дополнительного зуба из пластмассы	320
11.19.	A16.07.035.023	Замена или установка на протезе 2 зубов из пластмассы	340
11.20.	A16.07.035.024	Замена или установка на протезе 3 зубов из пластмассы	380
11.21.	A16.07.035.025	Замена или установка на протезе 4 зубов из пластмассы	440
11.22.	A16.07.035.026	Изготовление мягкой прокладки к базису	700
11.23.	A16.07.035.027	Изготовление индивидуальной ложки (жесткой)	1000
11.24.	A16.07.035.028	Изготовление воскового базиса с окклюзионным валиком	200
11.25.	A16.07.035.029	Изготовление окклюзионного валика с жестким базисом	600
11.26.	A16.07.035.030	Изготовление кламмера гнутого одно-плечевого	100
11.27.	A16.07.035.038	Установка напыленного кламмера	50
11.28.	A16.07.035.031	Армирование протеза	940
11.29.	A16.07.035.032	Установление армированной решетки	300
11.30.	A16.07.035.033	Установка аттачмена	700

11.31.	A16.07.036.020	Стоимость замка Бредент МП с установкой	5000
11.32.	A16.07.036.021	Стоимость замка Аттачмен МП с установкой	3100
11.33.	A 16.07.036.022	Матрица для замка Бредент МП	500
11.34.	A16.07.036.023	Матрица для замка Аттачмен МП	500
11.35.	A16.07.036.024	Изготовление интерлока	700
11.36.	A16.07.036.025	Изготовление модели огнеупорной	700
11.37.	A16.07.036.026	Установки полулабильного замка	4000
11.38.	A16.07.035.034	Цементировка штампов коронки	100
11.39.	A16.07.035.035	Цементировка коронки с использованием стеклоиномерных материалов	200
11.40.	A16.07.035.036	Фиксация на композиционный цемент двойного отверждения	500
11.41.	A16.07.035.037	Фиксация на адгезивную систему	800
11.42.		Фиксация на временный цемент	60
11.43.	A16.07.004.026	Ретракция десны (одного зуба)	150
11.44.	A 16.07.004.027	Ретракция двойная (одного зуба)	200
11.45.	A16.07.035.039	Перебазировка лабораторная	1000
11.46.	A16.07.035.040	Перебазировка клиническая	1000
11.47		Химическая ретракция материалом 3М (один зуб)	400
12.	Нанесение многослойного покрытия из нитрата титана		
12.1.	A16.07.005.001	Напыление коронки, литого зуба, фасетки – шт.	190
13.	Съемные пластиночные протезы из акриловой пластмассы горячей полимеризации (зубы импортного пр-ва «Корея»)		
13.1.	A16.07.035.041	Изготовление съемного протеза с одним зубом из пластмассы	1625
13.2.	A16.07.035.042	Изготовление съемного протеза из пластмассы с двумя зубами	1725
13.3.	A16.07.035.043	Изготовление съемного протеза из пластмассы с 3 зубами	1950
13.4.	A16.07.035.044	Изготовление съемного протеза из пластмассы с 4 зубами	2250
13.5.	A16.07.035.045	Изготовление съемного протеза из пластмассы с 5 зубами	2400
13.6.	A16.07.035.046	Изготовление съемного протеза из пластмассы с 6 зубами	2800
13.7.	A 16.07.035.047	Изготовление съемного протеза из пластмассы с 7 зубами	2900
13.8.	A 16.07.035.048	Изготовление съемного протеза из пластмассы с 8 зубами	3100
13.9.	A 16.07.035.049	Изготовление съемного протеза из пластмассы с 9 зубами	3300
13.10.	A16.07.035.050	Изготовление съемного протеза из пластмассы с 10 зубами	3700
13.11.	A16.07.035.051	Изготовление съемного протеза из пластмассы с 11 зубами	3900
13.12.	A16.07.035.052	Изготовление съемного протеза из пластмассы с 12 зубами	4300
13.13.	A16.07.035.053	Изготовление съемного протеза из пластмассы с 13 зубами	4700

13.14.	A16.07.035.054	Изготовление съёмного протеза из пластмассы с 14 зубами	5400
13.15.	A16.07.035.055	Изготовление съёмного протеза с 14 зубами из пластмассы, поставленным в анатомическом артикуляторе	6500
14.	Съёмные протезы из силикона и нейлона		
14.1.	A16.07.035.056	Изготовление съёмного протеза с одним зубом	2920
14.2.	A16.07.035.057	Изготовление съёмного протеза с двумя зубами	3330
14.3.	A16.07.035.058	Изготовление съёмного протеза с 3 зубами	3750
14.4.	A16.07.035.059	Изготовление съёмного протеза с 4 зубами	4160
14.5.	A16.07.035.060	Изготовление съёмного протеза с 5 зубами	4790
14.6.	A16.07.035.061	Изготовление съёмного протеза с 6 зубами	5200
14.7.	A16.07.035.062	Изготовление съёмного протеза с 7 зубами	5610
14.8.	A16.07.035.063	Изготовление съёмного протеза с 8 зубами	5830
14.9.	A16.07.035.064	Изготовление съёмного протеза с 9 зубами	6030
14.10.	A16.07.035.065	Изготовление съёмного протеза с 10 зубами	6240
14.11.	A16.07.035.066	Изготовление съёмного протеза с 11 зубами	6660
14.12.	A16.07.035.067	Изготовление съёмного протеза с 12 зубами	7280
14.13.	A16.07.035.068	Изготовление съёмного протеза с 13 зу	7900
14.14.	A16.07.035.069	Изготовление съёмного протеза с 14 зубами в анатомическом артикуляторе (из силикона)	10400
15.	Съёмный протез с повышенной эстетикой (стоимость искусственных зубов включается отдельно)		
15.1.	A16.07.035.056	Изготовление съёмного протез с повышенной эстетикой с одним зубом (включено: 11.7; 11.10;)	3620
15.2.	A16.07.035.057	Изготовление съёмного протез с повышенной эстетикой с двумя зубами (включено: 11.7; 11.10;)	4030
15.3.	A16.07.035.058	Изготовление съёмного протез с повышенной эстетикой с 3 зубами (включено: 11.7; 11.10; 11.13;)	5950
15.4.	A16.07.035.059	Изготовление съёмного протез с повышенной эстетикой с 4 зубами (включено: 11.7; 11.10; 11.13;)	6360
15.5.	A16.07.035.060	Изготовление съёмного протез с повышенной эстетикой с 5 зубами (включено: 11.7; 11.10; 11.13; 11.24) '	7590
15.6.	A16.07.035.061	Изготовление съёмного протез с повышенной эстетикой с 6 зубами (включено: 11.7; 11.10; 11.13; 11.24)	8000
15.7.	A16.07.035.062	Изготовление съёмного протез с повышенной эстетикой с 7 зубами (включено: 11.7; 11.10; 11.13; 11.24)	8410
15.8.	A16.07.035.063	Изготовление съёмного протез с повышенной эстетикой с 8 зубами (включено: 11.7; 11.10; 11.13; 11.24)	8630
15.9.	A 16.07.035.064	Изготовление съёмного протез с повышенной эстетикой с 9 зубами (включено: 11.7; 11.10;	8830

		11.13; 11.24)	
15.10.	A16.07.035.065	Изготовление съёмного протез с повышенной эстетикой с 10 зубами (включено: 11.7; 11.10; 11.13; 11.24)	9040
15.11.	A16.07.035.066	Изготовление съёмного протез с повышенной эстетикой с 11 зубами (включено: 11.7; 11.10; 11.13; 11.24)	9460
15.12.	A16.07.035.067	Изготовление съёмного протез с повышенной эстетикой с 12 зубами (включено: 11.7; 11.10; 11.13; 11.24)	10080
15.13.	A16.07.035.068	Изготовление съёмного протез с повышенной эстетикой с 13 зубами (включено: 11.7; 11.10; 11.13; 11.24)	10700
15.14.		Изготовление съёмного протез с повышенной эстетикой с 14 зубами (включено: 11.7; 11.10; 11.13; 11.24)	13200
15.15.		Искусственные зубы MFT фронтальная планка (Германия)	500
15.16.		Искусственные зубы: Physiодens (Германия), фронтальная планка	1650
15.17.		Искусственные зубы MFT боковая планка (Германия)	500
15.18.		Искусственные зубы: Physiодens (Германия), боковая планка	1400
15.19.		Искусственные зубы: Ivoclar (Германия), (14 зубов) фронтальная и боковые планки	1300
16.		Бюгельные протезы	
16.1.	A16.07.036.001	Изготовление дуги верхней или нижней (каркаса)	6100
16.2.	A16.07.036.002	Изготовление, базиса литого (вместо дуги)	3800
16.3.	A16.07.036.003	Изготовление зуба литого в бюгельном протезе	700
16.4.	A16.07.036.004	Изготовление зуба литого с пластмассовой облицовкой в бюгельном протезе	800
16.5.	A16.07.036.005	Изготовление модели огнеупорной (дублирование)	650
16.6.	A16.07.036.005	Изготовление дентоальвеолярного кламера	500
16.7.	A16.07.036.006	Изготовление кламера опорно-удерживающего	500
16.8.	A16.07.036.007	Изготовление кламера пружинистого	660
16.9.	A16.07.036.008	Изготовление кламера Роуча-Т-образного	660
16.10.	A16.07.036.009	Изготовление кламера Джексона (кольцеобразного)	350
16.11.	A16.07.036.010	Изготовление кламера двойного	450
16.12.	A16.07.036.011	Изготовление одного звена многозвеньевое	350
16.13.	A16.07.036.012	Изготовление накладки окклюзионной (лапки)	300
16.14.	A16.07.036.013	Изготовление петли для крепления с пластмассой	120
16.15.	A16.07.036.014	Изготовление седла (сетки) для крепления	350
16.16.	A16.07.036.015	Изготовление отростка когтеобразного (лапки)	350
16.17.	A16.07.036.016	Изготовление ответвления соединяющего	300

		элемента	
16.18.	A16.07.036.017	Изготовление канта ограничительного для пластмассы в металлическом седле	280
16.19.	A16.07.036.018	Изготовление штанги Румпеля, стальной или из хромокобальтового сплава с двумя пайками	600
16.20.	A16.07.036.019	Изготовление контрштанги стальной, штампованной	600
16.21.	A16.07.036.020	Бюгельный протез Квадротти (каркас полимерный) (включает все кроме дублирования модели)	10000
16.22.	A16.07.036.021	Бюгельный протез Квадротти с металлическим каркасом и кламмерами	12000
Примечание: стоимость бюгельного протеза определяется как сумма цены на изготовление дуги базиса цельнолитого и съемного протеза с соответствующим количеством зубов			
17.	Несъемные протезы из стали и хромокобальтового сплава		
17.1.	A16.07.004.001	Изготовление коронки штампованной стальной восстановительно й	800
17.2.	A16.07.004.002	Изготовление коронки штампованной стальной под опорно-удерживающий кламмер	900
17.3.	A16.07.004.003	Изготовление коронки литой из хромокобальтового сплава	1200
17.4.	A16.07.004.004	Изготовление коронки литой или зуба литого из хромокобальтового сплава с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (металлопластмассовая коронка)	1900
17.5.	A16.07.004.005	Изготовление зуба литого из стали	800
17.6.	A 16.07.004.006	Изготовление телескопической коронки	2000
17.7.	A16.07.004.007	Изготовление лапки в мостовидном протезе	360
17.8.	A16.07.004.008	Спайка деталей	100
17.9.	A 16.07.004.009	Штифтовая культевая вкладка прямым методом (Моделирование патерезином с беззольным штифтом)	1200
17.10.	A 16.07.004.010	Штифтовая культевая вкладка непрямым методом	1500
17.11.	A16.07.004.011	Штифтовая культевая вкладка разборная прямым методом (Моделирование патерезином с беззольным штифтом)	2000
17.12.	A16.07.004.012	Штифтовая культевая вкладка разборная непрямым методом	3000
18.	Коронки из пластмассы		
18.1.	A16.07.004.013	Одномоментное изготовление пластмассовой коронки в полости рта (пластмасса Snaol	350
18.2.	A16.07.004.014	Одномоментное изготовление пластмассовой коронки в полости рта с использованием силиконового ключа и композиционной пластмассы (Moc up) (Protamn. StniktnA)	600
18.3.	A16.07.004.015	Временные коронки с повышенной эстетикой(фрезерование)	1000
18.4.	A16.07.004.016	Изготовление временной пластмассовой коронки с перебазировкой	500
18.5.	A16.07.004.017	Изготовление временной пластмассовой	1500

		коронки на имплантате	
18.6.	A16.07.004.018	Восстановление пластмассовой облицовки или фасетки	375
19.	Металлокерамические, циркониевые протезы		
19.1.	A16.07.004.019	Изготовление вкладки типа inlay, onlay, overlay, pinlay (IPS)	8000
19.2.	A16.07.004.020	Изготовление коронки металлокерамической на основе сплавов неблагородных металлов без уступа	3500
19.3.	A 16.07.004.021	Металлокерамическая коронка (КХС) с круговым плечом	4500
19.4.	A16.07.004.022	Изготовление коронки металлокерамической с уступом на основе сплавов неблагородных металлов с повышенной эстетикой	6000
19.5.	A 16.07.004.023	Искусственная коронка из диоксида циркония с повышенной эстетикой (шликерное формование) (все включено)	13000
19.6.	A 16.07.004.024	Искусственная коронка на основе диоксида циркония (Prettau) (все включено)	10000
19.7.	A16.07.004.025	Искусственная коронка IPS (литьевое прессование)	10000
19.8.	A 16.07.004.026	Изготовление винира из цельной керамики на рефракторе	10000
19.9.	A16.07.004.027	Штифтово-культевая вкладка из диоксида циркония (компьютерное фрезерование)	3500
19.10.	A16.07.004.028	Металлокерамическая коронка на имплантате	6000
19.11.	A16.07.004.029	Изготовление коронки или зуба керамического на основе диоксида циркония на имплантате	13200
19.12.	A16.07.004.030	Изготовление винира, вкладки из прессованной керамики	10000
20.	Ортопедическое планирование установки имплантата		
20.1.	A16.07.006.001	Осмотр, проведение диагностических мероприятий к операции имплантации	700
20.2.	A 16.07.006.002	Изготовление хирургического шаблона при частичном отсутствии зубов (1-3 зуба)	800
20.3.	A 16.07.004.003	Изготовление хирургического шаблона при частичном отсутствии зубов (4-7 зубов)	850
20.4.	A 16.07.004.004	Изготовление индивидуального абатмента на основе диоксида циркония	6000
20.5.	A16.07.004.005	Изготовление искусственной десны в области 1 зуба.	550
20.6.		Абатмент для имплантата (Швейцария) Astra	7000
20.7.		Абатмент для имплантата (Швейцария) Astra (циркон)	14300
20.8.		Абатмент для имплантата (Германия) ICX	3500
20.9.		Абатмент для имплантата (Корея) Dentium	5000
20.10.		Абатмент для имплантата малый (Россия) Конмет	1800
20.11.		Абатмент для имплантата большой (Россия) Конмет	3000

20.12.		Индивидуальный абатмент для имплантата (Швейцария) Astra	3000
20.13.		Индивидуальный абатмент для имплантата (Германия) ICX	3000
20.14.		Индивидуальный абатмент для имплантата (Корея) Dentium	2500
20.15.		Индивидуальный абатмент для имплантата (Россия) Конмет	2000
20.16.		Винт клинический (Швейцария) Astra	2200
20.17.		Винт лабораторный (Швейцария) Astra	3400
20.18.		Временный титановый абатмент (Россия) ИРИС	1600
20.19.		Угловой абатмент (Россия) ИРИС	6000
20.20.		Прямой абатмент (Россия) ИРИС	3500
20.21		Индивидуальный абатмент (Россия) ИРИС	1500
21.22		Винт клинический ИРИС	300
21.	Имплантология		
21.1.	A 16.07.054.002	Установка импланта (Германия) ICX	15000
21.2.	A 16.07.054.004	Установка импланта (Швейцария) Astra	35000
21.3.	A 16.07.054.005	Установка импланта (Корея) Dentium	18000
21.4.		Установка импланта (Россия) Конмет	15500
21.5.	A 16.07.054.006	Установка временного ортодонтического импланта (Америка) Vector TAS	12000
21.6.	A 16.07.054.007	Установка временного ортодонтического импланта (Россия) Конмет	3500
21.7.		Установка импланта (Россия) ИРИС	19000
21.8	A 16.07.054.011	Удаление импланта простое	1000
21.9	A 16.07.054.012	Удаление импланта сложное	5000
21.10		Постановка формирователя десны Astra	5000
21.11		Постановка формирователя десны ICX	4000
21.12		Постановка формирователя десны Dentium	2500
21.13		Постановка формирователя десны Конмет	3000
21.14		Постановка формирователя десны ИРИС	5500
21.15		Атравматичное удаление постоянного зуба для подготовки к последующей процедуре имплантации	500
21.16		Атравматичное удаление зуба с разъединением корней для подготовки к последующей процедуре имплантации	1000
21.17		Атравматичное удаление зуба с выкраиванием слизисто-надкостного лоскута и резекцией костной пластинки для подготовки к последующей процедуре имплантации	3000
21.18		Атравматичное удаление ретенированного, дистопированного зуба для подготовки к последующей процедуре имплантации	5000
22.	Детская стоматология		
22.1	V01.065.001.	Осмотр первичного больного, заполнение документации, составление плана лечения, проведение лечебно- профилактических, диагностических мероприятий	150

22.2	B01.003.004.001.	Анестезия аппликационная	60
22.3	BO 1.003.004.002	Анестезия внутривисочная (инфильтрационная, проводниковая, интралигаментарная):	100
22.4.	A16.07.001	Удаление молочного зуба	150
22.5.	A 016.07.051	Контроль и обучение гигиене полости рта	200
22.6.	A 16.07.020.001	Удаление зубных отложений ультразвуковым скалером (1 зуб)	100
22.7.	A 16.07.057	Запечатывание фиссур герметиком 1 зуб	100
22.8.	A 11.07.012	Глубокое фторирование эмали зубов (1 зубной ряд)	300
22.9.	A 11.07.023	Серебрение «Сафорайд» 1 зуб	100
22.10.	A 11.07.022	Обработка слизистой оболочки полости рта при стоматите	300
22.11. .		Скайс (украшение на зуб)	500
22.12.	A 16.07.002.004	Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе "Лайф"	100
22.13.	A16.07.057.003	Наложение одной прокладки из стеклоиномерного цемента светового отверждения «Витребонд»	100
22.14.	A16.07.002.021	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе I, III и V класса по Блеку гибридными стеклоиномерами химического отверждения (Fuji II, Fuji IX и др)	400
22.15.	A16.07.002.020	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе I, III и V класса по Блеку гибридными стеклоиномерами (Vitremer)	700
22.16.	A 16.07.002.006	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариеса цемента корня (сэндвич-техника)	800
22.17.	A16.07.002.008	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку, кариеса цемента корня (сэндвич-техника)	1000
22.18.	A16.07.002.015	Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей до 1 /2 коронки зуба фотополимером	1500
22.19.	A16.07.082.001	Полирование пломбы из композита при лечении кариозных полостей I, II, III IV, V класса по Блеку	100
22.20.	A 11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	150
22.21.	A16.07.002.029	Наложение временной пломбы	130
22.22.	A 16.07.009	Лечение пульпита ампутиационным методом и наложение пасты «Пульподент»	500
22.23.	A 16.07.010	Экстирпация пульпы, инструментальная и медикаментозная обработка 1 канала	300
22.24.	A16.07.008.003	Пломбирование 1 канала пастой «Гидроокись кальция»	100
22.25.	A16.07.008.001	Пломбирование одного канала до верхушки корня импортной пастой	150
22.26.	A16.07.008.002	Обтурация одного корневого канала гуттаперчей	350
22.27.	A16.07.030.003	Распломбирование 1 корневого канала	300
22.28.	A16.07.083.005	Наложение минерального триоксид - агрегата	300

		(МТА) при осложненных формах кариеса (1 прокл)-0,12гр.	
22.29	A22.07.002	Проведение профессиональной гигиены в области одного зуба с использованием ультразвукового аппарата (снятие над-, поддесневого зубного камня, полировка)	70
23.	Общие виды работ в ортодонтии		
23.1.	V01.065.001.	Осмотр первичного больного, заполнение документации	150
23.2.	V01.065.001.001	Комплексное обследование пациента с проведением диагностических мероприятий (фотометрия, снятие слепков, измерение диагностических моделей, составление плана лечения)	850
23.3.	V01.065.002	Вторичный осмотр, консультация, описание динамики лечения	200
23.4.	A16.07.004.03	Снятие слепка альгинатной массой	100
23.5.	A16.07.035.016	Изготовление диагностических моделей (пара)	160
23.6.	A 02.07.010.001	Измерение диагностических моделей	150
23.7.	A06.07.005.001	Расчет снимка ТРГ	250
23.8.	A 02.07.006.002	Определение конструктивного прикуса	200
24.	Изготовление ортодонтических аппаратов		
24.1.	A 16.07.047.026	Базисная пластинка с вестибулярной дугой	1000
24.2.	A16.07.047.031	Съемная пластмассовая пластинка с одним зубом	1100
24.3.	A 16.07.047.031.001	Съемная пластмассовая пластинка с двумя и более зубами	1200
24.4.	A 16.07.047.028	Съемная пластмассовая пластинка с одним винтом	1300
24.5.	A 16.07.047.028.001	Съемная пластмассовая пластинка с двумя винтами	1600
24.6.	A 16.07.047.028.002	Съемная пластмассовая пластинка с винтом Бертони	2200
24.7.	A 16.07.047.028.003	Съемная пластмассовая пластинка с веерообразным винтом	1700
24.8.	A 16.07.047.022	Съемная пластмассовая пластинка с винтом и заслоном для языка или окклюзионными накладками	1300
24.9.	A 16.07.047.022.001	Аппарат Хургиной	1200
24.10.	A 16.07.047.009	Активатор Андресена-Гойпля	2000
24.11.	A 16.07.047.009.001	Активатор типа Клампта	2000
24.12.	A 16.07.047.009.003	Двойной блоковый аппарат Кларка	2500
24.13.	A 16.07.047.009.005	Аппарат Pendulum и его модификации (без учета стоимости колец)	2000
24.14.	A 16.07.047.009.008	Небный бюгель	2000
24.15.	A 16.07.048.001	Ортодонтические коронки или кольца	270
24.16.	A 16.07.047.009.09	Ретенционная каппа	700
24.17.	A 16.07.047.009.010	Каппа с сетапом	1000
24.18.	A 16.07.047.009.011	Каппа спортивная или при бруксизме	1000
24.19.	A 16.07.047.018	Починка аппарата техником	300

24.20.		Вестибулярная пластинка Stoppy, Мирру	2000
24.21.		Трейнер Infant	3100
24.22.		Трейнер Т4К от 5-6 до 10-11 лет	3800
24.23.		Трейнер Т4А от 11 лет	3800
24.24.		Аппарат «Миобрэйс»	4750
24.25.		Аппарат Bruxogard с 12 лет при бруксизме	4750
24.26.		Корректор Nite-Guide (5-7 лет)	3700
24.27.		Корректор Occlus-O-Guide (8-12 лет)	3700
24.28.		Ortho-T корректор (от 12 лет)	3700
25.	Лечение ортодонтическими аппаратами		
25.1.	A 16.07.047	Припасовка и наложение съёмного одночелюстного аппарата без активных элементов	2000
25.2	A 16.07.047.004	Припасовка и наложение съёмного одночелюстного аппарата с активными элементами	3200
25.3.	A 16.07.047.002	Припасовка и наложение каркасного двухчелюстного аппарата	5000
25.4.	A 16.07.047.003	Припасовка и наложение блокового двухчелюстного аппарата	7000
25.5.	A 16.07.047.005	Припасовка и наложение миофункционального аппарата (Трейнер)	500
25.6.	A 16.07.047.006	Установка и фиксация аппарата Дерихсвайлера, Pendulum	3000
25.7.	A 16.07.047.007	Припасовка и наложение ретенционной каппы, каппы с сетапом	1000
25.8.	A 16.07.047.008	Коррекция базиса съёмного аппарата	350
25.9.	A16.07.047.001	Активация вестибулярной дуги	200
25.10.	A16.07.047.001.001	Активация 1 дополнительного элемента ортодонтического аппарата	100
25.11.		Назначение миогимнастики	250
26.	Лечение брекет- системой		
26.1.	A 16.07.048.002.001	Фиксация ортодонтических деталей (брекет, кольцо, коронка) на 1 зуб с помощью светового композита	370
26.2.	A 16.07.048.002.002	Фиксация брекета МТХ	500
26.3.	A 16.07.048.002.003	Фиксация брекета Mini-Diamond	480
26.4.	A 16.07.048.002.004	Фиксация брекета Titanium-Orthos	850
26.5.	A 16.07.048.002.005	Фиксация брекета Mini-Master	500
26.6.	A 16.07.048.002.006	Фиксация брекета Damon Q	1360
26.7.	A 16.07.048.002.007	Фиксация брекета Damon Clear	2140
26.8.	A 16.07.048.002.008	Фиксация брекета Clarity SL	1360
26.9.	A 16.07.048.002.009	Фиксация брекета Inspire Ise	1100
26.10.	A 16.07.048.002.010	Фиксация замка Andrews	980
26.11.	A 16.07.048.002.011	Фиксация замка Damon	1400
26.12.	A 16.07.048.003.002	Активация лигатурной брекет-системы (один зубной ряд)	2500
26.13.	A 16.07.048.003.003	Активация самолигирующей брекет-системы (один зубной ряд)	4000
26.14.	A16.07.082.002.001	Полирование зубов и брекетов (1 зуб)	25
26.15.	A 16.07.048.008.003	Наложение или замена сепарационных	50

		лигатур	
26.16.	A 16.07.048.003	Установка одной дуги (лигатурная брекетсистема) (без учета стоимости дуги)	810
26.17.	A 16.07.048.003.001	Установка одной дуги (самолигирующая брекетсистема) (без учета стоимости дуги)	1600
26.18.	A 16.07.048.008.002	Наложение одной лигатуры или одного звена цепочки	50
26.19.	A 16.07.048.008.004	Наложение одной лигатуры Кобаяши	50
26.20.	A 16.07.048.008.001	Снятие одной лигатуры	20
26.21.	A 16.07.048.008.005	Установка пружины	200
26.22.	A16.07.047.001.002	Активирование дуги	100
26.23.	A 16.07.048.004.001	Нанесение дистального изгиба дуги	50
26.24.	A 16.07.048.004.002	Нанесение компенсаторного изгиба в области одного зуба	350
26.26	A 16.07.048.004.003	Нанесение сложного изгиба на одну дугу (омега-петля, ютилити-изгиб, обходящий изгиб и т.д)	1300
26.27.	A 16.07.082.003	Сепарация в области одного зуба	50
26.28.	A 16.07.048.004.005	Изготовление воскового шаблона	200
26.29.	A 16.07.048.003.007	Наложение и фиксация лицевой маски	2000
26.20.	A16.07.082.002.002	Полировка до (после) снятия брекета (1 зуб)	35
26.31.	A 16.07.048.004	Установка и фиксация несъемного ретейнера в области 6 зубов	1550
26.32.	B 01.065.001.002	Осмотр в ретенционном периоде	200