

2.17.	Распломбировка корневого канала, ранее леченного фосфат - цементом, резорцин - формальдегидным методом, термофилом (1 канал)	1 710
2.18.	Распломбировка корневого канала, ранее леченного гуттаперчей, пастой под штифт, вкладку (1 канала)	840
2.19.	Распломбировка корневого канала, ранее леченного фосфат - цементом, резорцин - формальдегидным методом, термофилом под пост, культевую вкладку (1 канал)	1 580
2.20.	Пломбирование одного канала в одноканальном зубе пастой	850
2.21.	Пломбирование одного канала в одноканальном зубе гуттаперчей	920
2.22.	Пломбирование одного канала в одноканальном зубе термофилом	1 315
2.23.	Пломбирование двух каналов в двухканальном зубе пастой	1 200
2.24.	Пломбирование двух каналов в двухканальном зубе гуттаперчей	1 050
2.25.	Пломбирование двух каналов в двухканальном зубе термофилом	1 750
2.26.	Пломбирование трех каналов в трехканальном зубе пастой	1 460
2.27.	Пломбирование трех каналов в трехканальном зубе гуттаперчей	1 430
2.28.	Пломбирование трех каналов в трехканальном зубе термофилом	2 500
2.29.	Пломбирование четырех каналов в четырехканальном зубе пастой	1 735
2.30.	Пломбирование четырех каналов в четырехканальном зубе гуттаперчей	2 020
2.31.	Пломбирование четырех каналов в четырехканальном зубе термофилом	2 550
2.32.	Фиксация внутриканального штифта, вкладки	485
2.33.	Восстановление зуба пломбой без нарушения контактного пункта (I, V, VI класса Блэка) (включает подготовку полости по стандарту: снятие пломбы, трепанацию, закрытие перфорации, наложение пломбы, полировку) стеклоиномерными цементами.	1 190
2.34.	Восстановление зуба пломбой без нарушения контактного пункта (I, V, VI класса Блэка) (включает подготовку полости по стандарту: снятие пломбы, трепанацию, закрытие перфорации, наложение пломбы, полировку) материалами химического отверждения	755
2.35.	Восстановление зуба пломбой без нарушения контактного пункта (I, V, VI класса Блэка) (включает подготовку полости по стандарту: снятие пломбы, трепанацию, закрытие перфорации, наложение пломбы, полировку) материалами из фотополимеров	1 340
2.36.	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта (II, III класса Блэка) (включает подготовку полости по стандарту: наложение пломбы, полировку) стеклоиномерными цементами	1 420
2.37.	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта (II, III класса Блэка) (включает подготовку полости по стандарту: наложение пломбы, полировку) материалами химического отверждения	1 270

2.38.	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта (II, III класса Блэка) (включает подготовку полости по стандарту: наложение пломбы, полировку) материалами из фотополимеров	1 600
2.39.	Восстановление зуба IV класса по Блэку (включает: подготовку полости по стандарту, наложение пломбы, полировку) стеклоиномерными цементами	2 085
2.40.	Восстановление зуба IV класса по Блэку (включает: подготовку полости по стандарту, наложение пломбы, полировку) материалами химического отверждения	1 785
2.41.	Эстетико-функциональное восстановление зуба (IV класс Блэк, виниры, реставрация коронки более 2/3, полировка) материалами из фотополимеров	2 400
2.42.	Восстановление культи зуба (на предварительно установленный штифт) стеклоиномерными цементами	1 710
2.43.	Восстановление культи зуба (на предварительно установленный штифт) материалами химического отверждения	1 420
2.44.	Восстановление культи зуба (на предварительно установленный штифт) материалами из фотополимеров	1 520
2.45.	Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов стеклоиномерными цементами	2 260
2.46.	Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов материалами химического отверждения	2 260
2.47.	Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов фотополимерными материалами	2 261
2.48.	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой	990
2.49.	Восстановление одной единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимером прямым способом: в области фронтальных зубов	6 770
2.50.	Восстановление одной единицы дефекта зубного ряда применением стекловолоконных материалов и фотополимером прямым способом: в области премоляров	7 180
2.51.	Восстановление одной единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимеров прямым способом: в области моляров	7 590
2.52.	Восстановление одной единицы включенного дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимеров непрямым способом: в области фронтальных зубов	9 420
2.53.	Восстановление одной единицы включенного дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимеров непрямым способом: в области премоляров	9 640
2.54.	Восстановление одной единицы включенного дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимеров непрямым способом: в области моляров	6 200
2.55.	Фиксация конструкции к коронке одного зуба (суммируется с п. 2.52, 2.53., 2.54)	920
2.56.	Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе	320

2.57.	Временное шинирование при заболеваниях пародонта (в области 1 зуба) с использованием материала риббонд (или аналогов)	4 500
2.58.	Введение лекарственных препаратов в патологические зубодесневые карманы (независимо от количества зубов)	585
2.59.	Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта (в области 1 зуба)	700
2.60.	Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта (в области 1 зуба)	400
2.61.	Ультразвуковая обработка патологических зубодесневых карманов области 1 зуба	220
2.62.	Исследование зубодесневых карманов с помощью пародонтологического зонда	245
2.63.	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях полости рта и зубов	245
2.64.	Назначение диетической терапии при заболеваниях полости рта и зубов	245
2.65.	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях полости рта и зубов	245
2.66.	Определение степени патологической подвижности зубов	340
2.67.	Восстановление зуба с использованием стекловолоконных штифтов фотополимерными материалами	2880