

Наименование	Цена
Ортопедическая стоматология	
1.1.1.10 Съёмный протез с 10 зубами из пластмассы	1535.30
1.1.1.11 Съёмный протез с 11 зубами из пластмассы	1548.90
1.1.1.12 Съёмный протез с 12 зубами из пластмассы	1561.32
1.1.1.13а Съёмный протез с 14 зубами из пластмасса	1197.29
1.1.1.13 Съёмный протез с 13 зубами из пластмассы	1573.76
1.1.1.14 Съёмный протез с 14 зубами из пластмассы, поставленными в анатомическом артикуляре	1587.33
1.1.1.15 Замена или установка в протез 1го дополнительного зуба из пластмассы	740.73
1.1.1.16 Замена или установка в протезе 2х дополнительных зубов из пластмассы	755.50
1.1.1.17 Замена или установка в протезе 3х дополнительных зубов из пластмассы	767.91
1.1.1.18 Замена или установка в протезе 4х дополнительных зубов из пластмассы	779.19
1.1.1.19 Мягкая прокладка к базису	153.97
1.1.1.1 Съёмный протез с 1 зубом из пластмассы	1419.95
1.1.1.20 Индивидуальная ложка	538.12
1.1.1.21 Кламмер гнутый одноплечевой	157.00
1.1.1.22 Армирование протеза	203.77
1.1.1.23 Сложно-челюстной протез	2024.87
1.1.1.24 Изоляция турса	122.00
1.1.1.25 Изоляция в съёмном пластинчатом протезе	16.76
1.1.1.2 Съёмный протез с 2 зубами из пластмассы	1433.52
1.1.1.3 Съёмный протез с 3 зубами из пластмассы	1445.97
1.1.143 Сlepочная масса Билинго Мандизии	60.40
1.1.1.4 Съёмный протез с 4 зубами из пластмассы	1458.38
1.1.1.5 Съёмный протез с 5 зубами из пластмассы	1471.98
1.1.1.6 Съёмный протез с 6 зубами из пластмассы	1484.42
1.1.1.7 Съёмный протез с 7 зубами из пластмассы	1496.84
1.1.1.8 Съёмный протез с 8 зубами из пластмассы	1510.44
1.1.1.9 Съёмный протез с 9 зубами из пластмассы	1522.86
1.1.1a Первичный прием врача-стоматолога-ортопеда	236.60
1.1.2.10 Петля для крепления с пластмассой	377.82
1.1.2.11 Седло/сетка для крепления с пластмассой	366.84
1.1.2.12 Отросток когтеобразный (лапка шинирующая)	366.84
1.1.2.13 Ответвление соединяющего элемента	366.84
1.1.2.14 Кант ограничительный для пластмассы в металлическом седле	291.58
1.1.2.15 Спайка деталей	79.26
1.1.2.1 Дуга верхняя или нижняя (каркас)	3800.41
1.1.2.2 Базис литой (вместо дуги)	4187.57
1.1.2.3 Кламмер опорноудерживающий	395.96
1.1.2.4 Кламмер пружинистый	503.76
1.1.2.5 Кламмер Роуча (Т-образный)	531.14
1.1.2.6 Кламмер Джексона (кольцеобразный)	366.84
1.1.2.7 Кламмер двойной	498.22
1.1.2.8 Звено многозвеньевого кламмера	366.84
1.1.2.9 Накладка окклюзионная (лапка)	425.85
1.1.3.10 Зуб литой из хромокобальтового сплава с пластмассовой фасеткой	1227.92
1.1.3.11 Зуб пластмассовый в несъёмном протезе из пластмассы	332.25
1.1.3.12 Лапка в мостовидном протезе	426.27

1.1.3.13 Вкладка литая культевая со штифтом из стали	782.73
1.1.3.14 Каппа пластмассовая	814.68
1.1.3.15 Спайка деталей	79.26
1.1.3.1 Коронка стальная штампованная восстановительная	480.95
1.1.3.2 Коронка стальная штампованная под опорноудерживающий кламмер (бигельная)	532.95
1.1.3.3 Коронка стальная с пластмассовой облицовкой	540.68
1.1.3.4, 1.1.3.19 Самоотверждаемый материал Телепрон	23.12
1.1.3.4 Коронка пластмассовая	572.47
1.1.3.5 Коронка литая из стали	1415.59
1.1.3.6 Коронка литая из хромокобальтового сплава	1134.27
1.1.3.7 Зуб литой из стали	569.37
1.1.3.8 Зуб литой из стали с пластмассовой фасеткой	819.46
1.1.3.9 Зуб литой из хромокобальтового сплава	877.81
1.1.4.1 Коронка металлокерамическая или зуб металлокерамический на основе сплавов неблагородных металлов	2932.95
1.1.5.1 Коронка штапованная восстановительная	534.34
1.1.5.2 Коронка штапованная под опорноудерживающий кламмер	706.98
1.1.5.3 Коронка штапованная с пластмассой облицовкой	797.86
1.1.5.4 Зуб литой (в том числе к съемному протезу)	552.48
1.1.5.5 Зуб литой с пластмассовой фасеткой	806.81
1.1.5.6 Лапка в мостовидном протезе	426.27
1.1.5.7 Спайка деталей	79.26
1.1.5.8 Спайка золотых деталей	103.38
1.1.5.9 Вкладка литая культевая из драгметалла	716.22
1.1.6.1a Изготовление металлокерамической коронки на имплантате Mis	12999.96
1.1.6.16 Изготовление металлокерамической коронки на имплантате AstraTech	20727.96
1.1.6.1 Изготовление металлокерамической коронки на имплантате	14952.37
1.1.7.1 Пилот пластмассовый на металлическом каркасе	93.04
1.1.8.1 Полный съемный протез из нейлона	14500.00
1.1.8.2 Частичный съемный протез из нейлона	12000.00
1.1.8.3 Косметический съемный протез из нейлона	8400.00
1.1.9.10 Съемный протез из нейтрального термопласта с 9 зубами	10280.00
1.1.9.11 Съемный протез из нейтрального термопласта с 10 зубами	10480.00
1.1.9.12 Съемный протез из нейтрального термопласта с 11 зубами	10930.00
1.1.9.13 Съемный протез из нейтрального термопласта с 12 зубами	11700.00
1.1.9.14 Съемный протез из нейтрального термопласта с 13 зубами	12270.00
1.1.9.15 Съемный протез из нейтрального термопласта с 14 зубами	12710.00
1.1.9.1 Частичный съемный протез из нейлона или термопластических масс. Клинический этап	2280.00
1.1.9.2 Съемный протез из нейтрального термопласта с 1 зубом	5860.00
1.1.9.3 Съемный протез из нейтрального термопласта с 2 зубами	6130.00
1.1.9.4 Съемный протез из нейтрального термопласта с 3 зубами	6420.00
1.1.9.5 Съемный протез из нейтрального термопласта с 4 зубами	7060.00
1.1.9.6 Съемный протез из нейтрального термопласта с 5 зубами	7700.00
1.1.9.7 Съемный протез из нейтрального термопласта с 6 зубами	8350.00
1.1.9.8 Съемный протез из нейтрального термопласта с 7 зубами	8990.00
1.1.9.9 Съемный протез из нейтрального термопласта с 8 зубами	9640.00
1.2.10 Определение центральной окклюзии (частичный протез)	457.01
1.2.11 Подготовка корневого канала под культевую штифтовую вкладку	1644.28
1.2.12 Медикаментозная обработка зуба	338.84

1.2.13 Примерка штампованной коронки	563.54
1.2.14 Фиксация искусственной коронки на зубе с помощью цемента	721.03
1.2.14 – «Фуджи»	152.00
1.2.15 Припасовка индивидуальной ложки	625.05
1.2.16 Установка (замена) двух кламмеров	668.20
1.2.17 Установка (замена) одного кламмера	637.98
1.2.18 Устранение двух переломов базиса в протезе	809.35
1.2.19 Устранение одного перелома базиса в протезе	658.57
1.2.1 Консультация врача-стоматолога-ортопеда	236.60
1.2.20 Изготовление диагностической модели	429.17
1.2.21 Изготовление эластической прокладки в съемном пластмассовом протезе	470.38
1.2.22 Распломбировка корневого канала под литую культевую штифтовую вкладку	360.53
1.2.23 Снятие коронки из цельнолитого каркаса	261.33
1.2.24 Снятие штампованной коронки	193.54
1.2.25 Фиксация коронки на цементы (кроме стоимости материала)	225.20
1.2.26 Частичный съемный протез из нейлона или термопластических масс. Клинический этап	688.72
1.2.2 Снятие слепка альгинатной массой	384.13
1.2.3 Снятие слепка силиконовой массой (базисный слепок)	436.13
1.2.4 Снятие слепка силиконовой массой (корректирующий слепок)	465.01
1.2.5 Препарирование зуба под коронку с облицовкой	652.54
1.2.6 Препарирование зуба под литую цельнометаллическую коронку	779.27
1.2.7 Препарирование зуба под металлокерамическую коронку	1145.33
1.2.8 Препарирование зуба под металлическую штампованную коронку	561.07
1.2.9 Определение центральной окклюзии (полный съемный протез)	519.28
1.3.1.1 Напыление - коронка, литок, фасетка	85.00
1.3.1.2 Напыление - кламмер	35.00
1.3.1.3 Напыление - бюгель (дуга, два седла)	280.00
1.3.1.4 Напыление - базис	280.00
1.3.2.1 Напыление - коронка, литок, фасетка	175.00
1.3.2.2 Напыление - кламмер	82.00
1.3.2.3 Напыление - бюгель (дуга, два седла)	690.00
1.3.2.4 Напыление - базис	690.00
1.3.3.1 Плазменное напыление с применением нитрид-титана	257.00
1.3.3.2 Плазменное напыление с применением нитрид-циркония ( ZrN)	347.00
1.3.3.3 Плазменный ретенционный слой	172.00
1.3.4 Ретракционная нить	5.05
2.1.9 Флюоризация зубов (1 сегмент)	376.76
Плазменный ретенционный слой	172.00
Фторлак	376.76
Рентген	
2.4.1 Панорамная рентгенография зубов	176.26
2.4.2 Прицельная рентгенография (1 снимок)	155.99
2.4.3 Прицельная рентгенография радиовизиографом (1 снимок)	75.95
2.4.4 Цифровая панорамная рентгенография зубов с распечаткой снимка	350.00
2.4.5 Цифровая панорамная рентгенография зубов с записью на диск	405.00
2.4.6 Цифровая панорамная рентгенография зубов с распечаткой снимка и записью на диск	460.00
2.4.7 Повторная выдача результатов цифровой панорамной рентгенография зубов с распечаткой снимка	150.00
2.4.8 Повторная выдача результатов цифровой панорамной рентгенография зубов с записью на диск	190.00

2.4.9 Повторная выдача результатов цифровой панорамной рентгенография зубов с распечаткой снимка и записью на диск	230.00
Терапевтическая стоматология	
2.1.10 Проведение реминерализующей терапии	301.00
2.1.11 Лечение поверхностного и среднего кариеса	827.81
2.1.12 Лечение глубокого кариеса	888.73
2.1.13 Медикаментозная обработка корневого канала	46.13
2.1.14 Механическое и химическое расширение облитерированного канала	689.32
2.1.15 «Виталекс» (на 1 канал)	672.75
2.1.15 «Крезифен» (на 1 канал)	46.04
2.1.15 «Паста эндометазоновая» (на 1 канал)	58.99
2.1.15 Пломбирование канала корня зуба эндометазоновой пастой	289.87
2.1.16 Пломбирование каналов корня зуба фосфат-цементом	194.99
2.1.17 Пломбирование корневого канала атацаметом (после лечения депофорезом)	236.20
2.1.18 Пломбирование корневого канала методом холодной латеральной конденсации	415.00
2.1.19 Полимеризация пломбы из композитного светоотверждаемого материала	28.84
2.1.1 Первичное стоматологическое наблюдение амбулаторного больного	240.88
2.1.20 Шлифовка и полировка пломбы из композитного материала	506.45
2.1.21,2.1.23 Светоотверждаемый материал на полное восстановление зуба «Филтек – Z250»	286.94
2.1.21,2.1.23 Светоотверждаемый материал на полное восстановление зуба «Филтек - Z550»	286.94
2.1.21,2.1.23 Светоотверждаемый материал на полное восстановление зуба «Эстелайт Сигма»	437.37
2.1.21 Восстановление формы зуба при отсутствии коронки зуба материалом из фотополимеров	1188.99
2.1.22 Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба материалом из фотополимеров	955.43
2.1.22 Светоотверждаемый материал на восстановление до 1/2 коронки зуба «Филтек – Z250»	198.65
2.1.22 Светоотверждаемый материал на восстановление до 1/2 коронки зуба «Филтек - Z550»	198.65
2.1.22 Светоотверждаемый материал на восстановление до 1/2 коронки зуба «Эстелайт Сигма»	302.79
2.1.23 Восстановление культи зуба (на предварительно установленный штифт) материалом из фотополимеров	1188.99
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Филтек – Z250» (III класс Блэка)	88.29
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Филтек – Z250» (II класс Блэка)	286.94
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Филтек – Z250» (IV класс Блэка)	198.65
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Филтек – Z250» (I класс Блэка)	286.94
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Филтек – Z250» (V класс Блэка)	88.29
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Филтек - Z550» (III класс Блэка)	88.29
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Филтек - Z550» (II класс Блэка)	286.94
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Филтек - Z550» (IV класс Блэка)	198.65
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Филтек - Z550» (I класс Блэка)	286.94
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Филтек - Z550» (V класс Блэка)	88.29
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Эстелайт Сигма» (III класс Блэка)	134.57
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Эстелайт Сигма» (II класс Блэка)	437.37
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Эстелайт Сигма» (IV класс Блэка)	302.79
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Эстелайт Сигма» (I класс Блэка)	437.37
2.1.24-2.1.28 Светоотверждаемый материал на 1 пломбу «Эстелайт Сигма» (V класс Блэка)	134.57
2.1.24 Восстановление зуба пломбой без нарушения контактного пункта (I класс Блэка) материалами из фотополимеров	952.79
2.1.25 Восстановление зуба пломбой без нарушения контактного пункта (V класс Блэка) материалами из фотополимеров	955.37
2.1.26 Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта (II класс Блэка) материалами из фотополимеров	1014.63
2.1.27 Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта (III класс Блэка) материалами из фотополимеров	1014.63
2.1.28 Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта (IV класс Блэка) материалами из фотополимеров	986.75
2.1.29 Восстановление культи зуба (на предварительно установленный штифт) материалами химического отверждения или стеклоиномерными цементами	935.90
2.1.29 Материалы химического отверждения на полное восстановление зуба «Фуджи-9»	147.39

2.1.29 Материалы химического отверждения на полное восстановление зуба «Фуджи-9»	155.53
2.1.2 Стоматологическое обследование для призыва в вооруженные силы РФ; при ежегодных медицинских осмотрах с внесением записи в медицинскую книжку, выдача справки с заполнением зубной формулы	273.06
2.1.30-2.1.33 Кемфил	87.08
2.1.30-2.1.33 Кемфил	87.08
2.1.30-2.1.33 Материалы химического отверждения на 1 пломбу «Фуджи-9» (III класс Блэка)	73.69
2.1.30-2.1.33 Материалы химического отверждения на 1 пломбу «Фуджи-9» (II класс Блэка)	147.39
2.1.30-2.1.33 Материалы химического отверждения на 1 пломбу «Фуджи-9» (I класс Блэка)	147.39
2.1.30-2.1.33 Материалы химического отверждения на 1 пломбу «Фуджи-9» (V класс Блэка)	73.69
2.1.30 Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта (I класс Блэка) материалами химического отверждения или стеклоиномерными цементами	955.30
2.1.30 кемфил	43.54
2.1.31 Восстановление зуба пломбой без нарушения контактного пункта (V класс Блэка) материалами химического отверждения или стеклоиномерными цементами	933.94
2.1.32,2.1.35.2.1.38 - Витапекс	163.35
2.1.32,2.1.35,2.1.38 - Эндометазоновая паста	28.90
2.1.32 Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта (II класс Блэка) материалами химического отверждения или стеклоиномерными цементами	955.30
2.1.33,2.1.36,2.1.39 Цемент двойного отверждения RelyX	364.58
2.1.33 Восстановление зуба пломбой без нарушения контактного пункта (III класс Блэка) материалами химического отверждения или стеклоиномерными цементами	935.30
2.1.34 Восстановление зуба пломбой без нарушения контактного пункта (IV класс Блэка) материалами из фотополимеров	955.37
2.1.35 Вскрытие полости зуба и наложение девитализирующей некротизирующей пасты	705.33
2.1.35 Вскрытие полости зуба и наложение девитализирующей некротизирующей пасты	955.37
2.1.36 - 2.1.41 Витапекс	672.75
2.1.36-2.1.41 - Крезофен	46.04
2.1.36-2.1.41 - Эндометазоновая паста	58.99
2.1.36 Лечение пульпита однокорневого зуба в 1 посещение	1431.74
2.1.37 Лечение пульпита однокорневого зуба в 2 посещения	2193.50
2.1.38 Лечение пульпита двухкорневого зуба в 1 посещение	1491.83
2.1.39 Лечение пульпита двухкорневого зуба в 2 посещения	2265.85
2.1.3 Пальцевое обследование (пальпация) органов полости рта	112.81
2.1.40 Лечение пульпита трехкорневого зуба в 1 посещение	1610.68
2.1.41 Лечение пульпита трехкорневого зуба в 2 посещения	2394.29
2.1.42-2.1.47 Витапекс	672.75
2.1.42-2.1.47 Крезофен	46.04
2.1.42 Лечение периодонтита однокорневого зуба в 1 посещение	1345.70
2.1.43-2.1.48,2.1.51-2.1.67,2.1.77 - Крезофен	11.20
2.1.43 Лечение периодонтита однокорневого зуба в 2 посещения	2259.23
2.1.44 Лечение периодонтита двухкорневого зуба в 1 посещение	1489.78
2.1.45 Лечение периодонтита двухкорневого зуба в 2 посещения	2387.19
2.1.46 Лечение периодонтита трехкорневого зуба в 1 посещение	1666.77
2.1.47 Лечение периодонтита трехкорневого зуба в 2 посещения	2303.02
2.1.48 Наложение изолирующей прокладки химического или светового отверждения (при лечении кариеса, пульпита и периодонтита)	395.78
2.1.49 Кюретаж парадонта (в области 1-2 зубов)	772.75
2.1.4 Обучение правилам гигиены полости рта	76.11
2.1.50 Распломбировка корневого канала ранее леченного методом холодной латеральной конденсации, эндометазоновой пастой (1 канал)	1321.02
2.1.51 Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом	1374.97
2.1.52 Извлечение инородного тела (штифта) из канала зуба	334.50
2.1.53 Делопфорез	879.27
2.1.54 Снятие временной пломбы	405.61
2.1.55 Установка анкерного штифта	419.56

2.1.56 Установка стекловолоконного штифта	532.84
2.1.57 Проведение реминерализующей терапии	301.00
2.1.5 Чтение рентгенограммы	15.39
2.1.6 Удаление зубного камня, налета, пигментации ручным способом (1 сегмент)	359.74
2.1.7 Удаление мягкого зубного налета (полировкой) циркулярной щеткой с пастой Detartrin (1 сегмент)	274.67
2.1.8 Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений (1 сегмент)	532.32
2.1.9 Флюоризация зубов (1 сегмент)	376.76
Физиотерапия	
2.3.1 Лазеротерапия	43.69
2.3.2 Лекарственный электрофарез корневых каналов	44.28
2.3.3 Лекарственный электрофарез слизистой оболочки полости рта	43.66
2.3.4 Магнитная терапия	43.62
2.3.5 СМТ-терапия (амплипульстерапия)	16.09
2.3.6 УВЧ терапия в области шеи и лица	34.14
2.3.7 Ультрафонофорез	24.78
Хирургическая стоматология	
2.2.1.1-2.2.1.3,2.2.3.1,2.2.3.2,2.2.4.16,2.2.4.16,2.2.4.17,2.2.4.19,2.2.4.24 - Tri-Oss Гранулы керамические на основе фосфата кальция для замещения костных дефектов	4590.00
2.2.1 1-2.2.1.3,2.2.3.1,2.2.3.2,2.2.4.16,2.2.4.17,2.2.4.19,2.2.4.24 - Набор материалов стоматологических для замещения дефектов костных тканей Combi-Kit Collagen 1 Block 100mg и Geistlich Bio-Gide 16*22 mm	13722.60
2.2.1.1 Удаление зуба простое	628.83
2.2.1.2 Удаление зуба сложное I категории сложности	928.72
2.2.1.3 Удаление зуба сложное II категории сложности	1374.56
2.2.2.1 Карпульная анестезия	252.42
2.2.2.2 Анестезия аппликационная	50.37
2.2.3.1a Установка дентального имплантата Mis	2792.80
2.2.3.1a - Установка формирования десны Miss	2792.80
2.2.3.16 Установка дентального имплантата AstraTech	4819.90
2.2.3.1 Установка формирователя десны	3687.53
2.2.3.2a Установка дентального имплантата	11907.15
2.2.3.26 Установка дентального имплантата	20696.82
2.2.3.2 Установка дентального имплантата	14183.71
2.2.4.10 Коагуляция десны	237.89
2.2.4.11 Контроль за кровотечением после удаления зуба	162.20
2.2.4.12 Лечение альвеолита с кюретажем лунки	612.51
2.2.4.13 Лоскутная операция по Видману-Нейману-Цешинскому	1459.98
2.2.4.14 Лоскутная операция с применением остеопластических материалов	1617.33
2.2.4.15 Обнажение коронки ретенрованного зуба	1258.75
2.2.4.16 Операция закрытого синус-лифтинга	2962.04
2.2.4.17 Операция открытого синус-лифтинга	2278.77
2.2.4.18 Перевязка раны после хирургического вмешательства	304.78
2.2.4.19 Пластика соустья между полостью рта и верхнечелюстным синусом	1147.54
2.2.4.1 Альвеолотомия	767.67
2.2.4.20 Рассечение капюшона	626.22
2.2.4.21 Резекция верхушек корней двух-трех зубов	1425.25
2.2.4.22 Резекция верхушки корня зуба	1255.89
2.2.4.23 Реконструкция альвеолярного гребня с использованием костно-пластических материалов	1456.29
2.2.4.24 Реплантация однокорневого зуба	1091.50
2.2.4.25 Ретракция десны (в области 1-2 зубов)	360.66

2.2.4.26 Смена резиновой тяги	202.76
2.2.4.27 Наложение шва	405.42
2.2.4.28 Снятие швов	590.99
2.2.4.29 Снятие шины с двух челюстей	480.59
2.2.4.2 Антисептическая обработка десневого капюшона	248.18
2.2.4.30 Френулопластика	1001.74
2.2.4.31 Хирургическая обработка раны полости рта	572.11
2.2.4.32 Цистотомия	1102.94
2.2.4.33 Цистэктомия радикулярной кисты с резекцией верхушки корня	1380.90
2.2.4.34 Цистэктомия ретенционной кисты на губе	1344.02
2.2.4.35 Пальцевое обследование (пальпация) органов полости рта	112.81
2.2.4.3 Вестибулопластика по Эдлан-Мейхеру и Кларку	1356.38
2.2.4.4 Вправление вывиха височно-нижнечелюстного сустава	90.74
2.2.4.5 Вскрытие и дренаж абсцесса неба	444.81
2.2.4.6 Гемисекция зуба	1072.23
2.2.4.7 Гингивэктомия (в области трех боковых зубов, 4-6 фронтальных зубов)	1025.75
2.2.4.8 Иссечение доброкачественного новообразования, расположенного на слизистой оболочке полости рта (эпулис, папилома, фиброма, гранулема)	920.73
2.2.4.9 Иссечение капюшона	680.43
2.2.54 Иссечение доброкачественных новообразований мягких тканей полости рта	145.60
Изготовление металлокерамической коронки или зуба на имплантатах	3000.00