

A16.07.003.006	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой. Изготовление вкладки культевой кобальтохромовой разборной (одна единица) .	8030
A16.07.003.005	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой. Изготовление вкладки культевой кобальтохромовой разборной.	10060
A16.07.003.001	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой. Изготовление вкладки культевой цельнолитной из диоксида циркония.	11990
A16.07.003.002	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой. Изготовление вкладки культевой цельнолитной из диоксида циркония. (одна единица)	9990
A16.07.003.015	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой. Этап фиксации вкладки/ на временный цемент.	1500
A16.07.003.016	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой. Этап фиксации вкладки/винира на стеклономерный цемент.	1500
A16.07.004..017	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой. Этап фиксации вкладки/винира на цемент двойного отверждения.	1770
A16.07.003.017	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой. Этап фиксации вкладки/винира на цинкофосфатный цемент.	1500
A16.07.004.001	Восстановление зуба коронкой временной пластмассовой, изготовленной в полости рта с применением силиконового ключа (за одну единицу)	2250
A16.07.004.003	Восстановление зуба коронкой временной пластмассовой, изготовленной в зуботехнической лаборатории (одна единица)	4870
A16.07.004.003	Восстановление зуба коронкой временной пластмассовой, изготовленной в зуботехнической лаборатории (одна единица) в артикуляторе	5020
A16.07.004.002	Восстановление зуба коронкой временной пластмассовой. Этап изготовления коронки пластмассовой	9370
A16.07.004.002	Восстановление зуба коронкой временной пластмассовой. Этап изготовления коронки пластмассовой в артикуляторе	9510
A16.07.004.021	Восстановление зуба коронкой из пресскерамики (Emax) в артикуляторе	19390
A16.07.004.021	Восстановление зуба коронкой из пресскерамики (Emax) с нанесением	18090
A16.07.004.021	Восстановление зуба коронкой из пресскерамики (Emax) с нанесением в артикуляторе	19390
A16.07.004.005	Восстановление зуба коронкой Изготовление коронки на основе диоксида циркония (одна единица)	16370
A16.07.004.019	Восстановление зуба коронкой металлокерамической (одна единица)	7190
A16.07.004.019	Восстановление зуба коронкой металлокерамической (одна единица) в артикуляторе	7660
A16.07.004.020	Восстановление зуба коронкой цельнолитной (одна единица)	5370
A16.07.004.020	Восстановление зуба коронкой цельнолитной (одна единица) в артикуляторе	5840
A16.07.004.021	Восстановление зуба коронкой цельнолитной с напылением (одна единица)	5920
A16.07.004.021	Восстановление зуба коронкой цельнолитной с напылением (одна единица) в артикуляторе	6600
A16.07.004.005	Восстановление зуба коронкой цельнолитой на основе диоксида циркония (одна единица)	11200
A16.07.004.005	Восстановление зуба коронкой цельнолитой на основе диоксида циркония (одна единица) в артикуляторе	11790
A16.07.004.010	Восстановление зуба коронкой цельнолитой на основе диоксида циркония Prettau с раскрашиванием (одна единица) (+1 единица)	13260
A16.07.004.010	Восстановление зуба коронкой цельнолитой на основе диоксида циркония Prettau с раскрашиванием (одна единица) в артикуляторе (+1 единица)	14280
A16.07.004.008	Восстановление зуба коронкой. Изготовление керамической коронки на каркасе из диоксида циркония (одна единица) в артикуляторе.	18520
A16.07.004.008	Восстановление зуба коронкой. Изготовление керамической коронки на каркасе из диоксида циркония (одна единица).	17700
A16.07.004.021	Восстановление зуба коронкой. Изготовление коронки из пресскерамики (Emax) (одна единица)	11400
A16.07.004.021	Восстановление зуба коронкой. Изготовление коронки из пресскерамики (Emax) (одна единица) в артикуляторе	12710
A16.07.004.021	Восстановление зуба коронкой. Изготовление коронки из пресскерамики (Emax) (одна единица) с нанесением в артикуляторе	14180
A16.07.004.021	Восстановление зуба коронкой. Изготовление коронки из пресскерамики (Emax) (одна единица) с нанесением	12880
A16.07.004.005	Восстановление зуба коронкой. Изготовление коронки на основе диоксида циркония (одна единица) в артикуляторе.	15760
A16.07.004.009	Восстановление зуба коронкой. Изготовление коронки на основе диоксида циркония Prettau с раскрашиванием (одна единица).	7630
A16.07.004.009	Восстановление зуба коронкой. Изготовление коронки на основе диоксида циркония Prettau с раскрашиванием в артикуляторе (одна единица).	8120

A16.07.004.019	Восстановление зуба коронкой. Изготовление коронки цельнолитной (одна единица)	8300
A16.07.004.019	Восстановление зуба коронкой. Изготовление коронки цельнолитной (одна единица) в артикуляторе	8770
A16.07.004.022	Восстановление зуба коронкой. Изготовление коронки цельнолитной с напылением (одна единица)	9050
A16.07.004.022	Восстановление зуба коронкой. Изготовление коронки цельнолитной с напылением (одна единица) в артикуляторе	5990
A16.07.004.018	Восстановление зуба коронкой. Изготовление металлокерамической коронки (одна единица)	12450
A16.07.004.018	Восстановление зуба коронкой. Изготовление металлокерамической коронки (одна единица) в артикуляторе	12930
A16.07.004.015	Восстановление зуба коронкой. Этап фиксации коронки на временный цемент.	1500
A16.07004.016	Восстановление зуба коронкой. Этап фиксации коронки на стеклоимерный цемент.	1500
A16.07.004..017	Восстановление зуба коронкой. Этап фиксации коронки на цемент двойного отверждения).	1770
A16.07.004..017	Восстановление зуба коронкой. Этап фиксации коронки на цинкофосфатный цемент.	1500
A16.07.031	Восстановление зуба пломбировочным материалом с использованием анкерных штифтов (из стекловолокна) (прямым методом с использованием внутриканальных штифтов)	7500
A16.07.031.001	Восстановление зуба пломбировочным материалом с использованием анкерных штифтов. Применение материалов из фотополимеров с использованием анкерного штифта.	3750
A16.07.002.002	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	3340
A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения	2250
A16.07.002.022	Восстановление зуба пломбой. Этап изоляции зуба изоляции полости ретракционной нитью.	300
A16.07.002.022	Восстановление зуба пломбой. Этап изоляции зуба Коффердам (Раббердам) при наддесневом разрушении	1500
A16.07.002.022	Восстановление зуба пломбой. Этап изоляции зуба Коффердам (Раббердам) при поддесневом разрушении	1160
A16.07.002.022	Восстановление зуба пломбой. Этап наложения лечебной прокладки	300
A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами (+1 единица) в артикуляторе	4390
A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами (Прототип работы из пластмассы (+1 единица))	3880
A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами (Прототип работы из пластмассы (за одну единицу) в артикуляторе)	9110
A16.07.005.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами, использование промежуточной части з пресскерамики (Emax) с нанесением в артикуляторе	13070
A23.07.002.031	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами, использование промежуточной части из пластмассы (одна единица)	3680
A23.07.002.031	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами, использование промежуточной части из пластмассы (одна единица) в артикуляторе	3830
A16.07.005.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами, использование промежуточной части из пресскерамики (Emax) с нанесением (одна единица)	11770
A16.07.005.004	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами, использование промежуточной части керамической на каркасе из диоксида циркония	12470
A16.07.005.004	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами, использование промежуточной части керамической на каркасе из диоксида циркония в артикуляторе	13270
A16.07.005.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами, использование промежуточной части металлокерамической (одна единица)	7190
A16.07.005.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами, использование промежуточной части металлокерамической (одна единица) в артикуляторе	7660
A16.07.005.001	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами, использование промежуточной части на основе диоксида циркония (одна единица)	11150
A16.07.005.006	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами, использование промежуточной части цельнометаллической с напылением в артикуляторе (одна единица)	6600

A16.07.005.006	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами, использование промежуточной части цельнометаллической с напылением (одна единица)	5770
A23.07.002.031	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами, использование промежуточной части цельнометаллической (одна единица)	5150
A23.07.002.031	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами, использование промежуточной части цельнометаллической (одна единица) в артикуляторе	5620
A.16.07.030.003	Временное пломбирование корневого канала лекарственным препаратом на основе гидроокиси кальция (один канал)	570
A16.01.012.001	Вскрытие и дренирование фрегоны (абсцесса) челюстно-лицевой области внутриротовым доступом	1910
A16.07.089	Гингивопластика Пластика десны-увеличения объема мягких тканей с использованием коллагеновой мембраны в области установки одного имплантата, с учетом анестезии	9440
A16.07.089	Гингивопластика Пластика десны-увеличения объема мягких тканей с использованием коллагеновой мембраны (производство Ю.Корея (20x30мм) в области установки одного имплантата, с учетом анестезии	5080
A16.07.089	Гингивопластика Пластика десны-увеличения объема мягких тканей с использованием субэпителиального соединительнотканного трансплантата в области установки одного имплантата, с учетом анестезии	9440
A02.07.006	Гнатометр используемый для регистрации положения челюстей для создания нового прикуса. Определение прикуса.	1890
A16.07.095.002	Губка гемостатическая для остановки кровотечения из лунки после удаления зуба.	450
A02.07.006	Депрограмматор используемый для расслабления жевательных мышц перед регистрацией прикуса. Определение прикуса.	1890
A17.07.003.001	Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов (зубодесневого сосочка, папилломы).	355
A16.07.008.003	Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба	5990
A23.07.002.046	Изготовление замкового крепления	5080
A23.07.002.063	Изготовление съемной пластинки из пластмассы без элементов (накусочной пластинки) Изготовление депрограмматора Койса.	4720
A23.07.002.063	Изготовление съемной пластинки из пластмассы без элементов (накусочной пластинки). Изготовление двучелюстной ретенционной каппы (в рамках ортодонтического лечения).	5060
A16.07.054.001	Импантация внутрикостная дентальная (дентальный имплантат, одна единица), включая стоимость дентального имплантата	30260
A16.07.054.003	Импантация внутрикостная дентальная. Этап установки формирователя десны, включая стоимость анестезии	5310
A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (1 канал)	2920
A16.07.030.003	Инструментальная и медикаментозная обработка корневых каналов (2 канала)	3390
A16.07.030.004	Инструментальная и медикаментозная обработка корневых каналов (3 канала)	3900
A16.07.030.005	Инструментальная и медикаментозная обработка корневых каналов (4 канала)	4280
A16.07.030.006	Инструментальная обработка корневого канала с удалением инородного тела (сломанный инструмент)	4800
В01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	690
A02.07.010.002	Исследование на диагностических моделях челюстей с восковой моделировкой будущей ортопедической конструкции с целью планирования препарирования, эстетики и функции (одного зуба) - Wax-ур шаблон	510
A02.07.010.002	Исследование на диагностических моделях челюстей с восковой моделировкой будущей ортопедической конструкции с целью планирования препарирования, эстетики и функции (одного зуба) - Wax-ур шаблон на гипсовой модели в артикуляторе из воска	540
A02.07.010.003	Исследование на диагностических моделях челюстей с восковой моделировкой будущей ортопедической конструкции с целью планирования препарирования, эстетики и функции (одного зуба) - Wax-ур шаблон на гипсовой модели в артикуляторе цифровой	540
A02.07.010.001	Исследование на диагностических моделях челюстей с восковой моделировкой будущей ортопедической конструкции с целью планирования препарирования, эстетики и функции (одного зуба) - Wax-ур шаблон на гипсовой модели из воска	540
A02.07.006.003	Исследование на диагностических моделях челюстей с восковой моделировкой будущей ортопедической конструкции с целью планирования препарирования, эстетики и функции (одной челюсти) - Wax-ур шаблон одного съемного протеза	1460

A02.07.010.006	Исследование на диагностических моделях челюстей с восковой моделировкой будущей ортопедической конструкции с целью планирования препарирования, эстетики и функции (одной челюсти) - Этап посадки съемного протеза на контрольной модели	1330
A02.07.010.005	Исследование на диагностических моделях челюстей с восковой моделировкой будущей ортопедической конструкции с целью планирования препарирования, эстетики и функции (фрагмента одной челюсти) - Wax-up шаблон одного съемного протеза на 3D принтере	1080
A02.07.010.001	Исследование на диагностических моделях челюстей. Снятие оттиска с одной челюсти альгинатной массой	2020
A02.07.010.001	Исследование на диагностических моделях челюстей. Снятие оттиска с одной челюсти силиконовым материалом	2030
A02.07.010.001	Исследование на диагностических моделях челюстей. Снятие оттиска с одной челюсти силиконовым материалом по индивидуальной ложке	1770
A16.07.082.004	Канал корневой, подготовка под культевую штифтовую вкладку для стоматолога-ортопеда	3780
A16.07.002.013	Коронка зуба восстановленная из композита светового отверждения прямым методом (Восстановление зуба пломбой эстетическое с использованием материалов из фотополимеров)	13630
A16.07.006.014	Коронка металлокерамическая на имплантат со стандартным аббатментом (одна единица)	32620
A16.07.058	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	1850
A02.07.013.001	Ложка индивидуальная для снятия оттиска.	1770
A16.07.095.001	Материал остеопластический "PARASORB Cone" заполнение лунки после удаления зуба	820
A16.07.002.009	Наложение временной пломбы из дентина	150
A16.07.002.009	Наложение временной пломбы из стеклоиномерного цемента	390
A11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	750
A15.07.003	Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти	750
A15.07.002	Наложение повязки при операциях в полости рта с обработкой антисептиком и заменой дренажа	1840
A23.07.002.019	Нитрид титана напыление на проволочный кламмер (Изготовление литого опорно-удерживающего кламмера)	450
A16.07.030.001	Обработка корневого канала инструментальная и медикаментозная (медикаментозная, 1 канал)	150
A16.07.041.003	Операция с использованием метода направленной тканевой регенерации костной ткани до установки имплантата (без учета стоимости остеопластического материала, с учетом анестезии) Костная пластика челюстно-лицевой области	8820
A16.07.041.003	Операция с использованием метода направленной тканевой регенерации костной ткани одновременно с установкой имплантата (без учета стоимости остеопластического материала, с учетом анестезии) Костная пластика челюстно-лицевой области	8820
A16.07.041.003	Операция с использованием метода направленной тканевой регенерации костной ткани с применением минерального костнозамещающего материала, производство Германия, объем 0,5 см.кб. Костная пластика челюстно-лицевой области	8214
A16.07.041.003	Операция с использованием метода направленной тканевой регенерации костной ткани с применением минерального костнозамещающего материала, производство Германия, объем 1 см.кб. Костная пластика челюстно-лицевой области	10000
A16.07.041.003	Операция с использованием метода направленной тканевой регенерации костной ткани с применением минерального костнозамещающего материала, производство Германия, объем 2 см.кб. Костная пластика челюстно-лицевой области	15962
A16.07.041.003	Операция с использованием метода направленной тканевой регенерации костной ткани с применением минерального костнозамещающего материала, производство Германия, объем 5 см.кб. Костная пластика челюстно-лицевой области	29078
A16.07.041.003	Операция с использованием метода направленной тканевой регенерации костной ткани с применением минерального костнозамещающего материала, производство Ю.Корея, объем 1,0 см.кб. Костная пластика челюстно-лицевой области	4253
A16.07.041.003	Операция с использованием метода направленной тканевой регенерации костной ткани с применением минерального костнозамещающего материала, производство Ю.Корея, объем 2,0 см.кб. Костная пластика челюстно-лицевой области	7718
A16.07.041.003	Операция с использованием метода направленной тканевой регенерации костной ткани с применением минерального костнозамещающего материала, производство Ю.Корея, объем 4,0 см.кб. Костная пластика челюстно-лицевой области	14884

A02.07.006	Определение прикуса. Изготовление Брукс Чекера	3680
A23.07.002.034	Перебазировка бюгельного съемного протеза лабораторным методом	4930
A23.07.002.034	Перебазировка бюгельного съемного протеза лабораторным методом акрил	4870
A23.07.002.037	Перелом базиса починка самотвердеющей пластмассой. Работа со съемным протезом.	4770
B01.066.001	План протезирования и подготовки к нему по диагностическим моделям	2050
A02.07.010.004	План протезирования, составленный по диагностическим моделям загипсованным в артикулятор включая оттиски и регистрацию прикуса (составление плана протезирования и подготовки к нему)	7080
A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы	4720
A16.07.008.002	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами с применением эпоксидных силлеров (один канал)	1090
A16.07.008.001	Пломбирование корневого канала пастой (крезопастой) (один канал)	450
A16.07.008.002	Пломбирование корневых каналов гуттаперчевыми штифтами с применением эпоксидных силлеров (два канала)	1500
A16.07.008.002	Пломбирование корневых каналов гуттаперчевыми штифтами с применением эпоксидных силлеров (три канала)	2090
A16.07.008.002	Пломбирование корневых каналов гуттаперчевыми штифтами с применением эпоксидных силлеров (четыре канала)	2560
A15.07.002	Повязка на слизистую при операциях в полости рта	1200
A16.07.030.007	Подготовка корневого канала под внутрискорневую вкладку с медикаментозной обработкой. Этап подготовки корневого канала под культевую вкладку (после пломбирования канала)	1710
A16.07.023	Полный съемный пластинчатый протез с высокоэстетичным, разгружающим базисом "CANDULOR" с композитными зубами "YAMANACHI" (одна челюсть)	57750
A23.07.002.036	Приварка зуба за две единицы	5040
A23.07.002.036	Приварка зуба за одну единицу	5000
A23.07.002.036	Приварка зуба за три единицы	5660
A23.07.002.036	Приварка зуба за четыре единицы	6070
A23.07.002.035	Приварка кламмера за две единицы	5200
A23.07.002.035	Приварка кламмера за одну единицу	4930
A23.07.002.035	Приварка кламмера за три единицы	5760
A23.07.002.035	Приварка кламмера за четыре единицы	6180
B01.066.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный	690
B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	620
B01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный (без проведения лечебно-диагностических мероприятий)	950
B01.066.002	Прием (осмотр, консультация) стоматолога-ортопеда повторный с проведением лечебно-диагностических мероприятий	1890
B01.066.002	Прием (осмотр, консультация) стоматолога-ортопеда повторный (без проведения лечебно-диагностических мероприятий)	950
A06.07.003	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	420
A06.07.003	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография с распечаткой снимка на принтере	420
A02.07.013.001	Пробы функционально жевательные. Этап изготовления индивидуальной светоотверждаемой ложки	1740
B01.003.004.002	Проводниковая анестезия	680
A16.07.002.022	Прокладка изолирующая под пломбу(Восстановление зуба пломбой. Этап наложения изолирующей прокладки)	540
A23.07.002.039.002	Прокладка эластичная под частичный съемный пластиночный протез (лабораторный метод UFi Gel P)	2580
A16.07.023.011	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (одна единица)	19490
A16.07.036	Протезирование съемными бюгельными протезами с гибкой дугой из ацетала	32420
A16.07.035.001	Протезирование съемными бюгельными протезами с кламмерной фиксацией	35710
A16.07.035.001	Протезирование съемными бюгельными протезами с фиксацией на аттачменах	38750
A16.07.035.001	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (одна единица) до 3 зубов	15050
A16.07.035.002	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами с кламмерной фиксацией (одна единица)	17250
B04.065.002	Профосмотр стоматологический с выпиской справки (профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта)	300
A16.07.082.002	Распломбировка корневого канала ранее запломбированного гуттаперчей	1650
A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала ранее запломбированного резорцин-формальдегидным методом	2500

A16.07.082.003	Распломбировка корневого канала ранее запломбированного фосфат-Цементом	3300
A16.07.082.004	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	1370
A11.07.012	Реминерализирующая терапия гиперестезии и некариозных поражений эмали в области одного сегмента	450
A02.07.006.003	Силикон, используемый на этапе регистрации прикуса. Определение прикуса.	410
A02.07.006.003	Силикон повышенной твердости, используемый на этапе регистрации прикуса. Определение прикуса.	590
A16.07.003.013	Скол одной керамической коронки - закрытие прямым методом композитом. Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой.	12980
A16.07.01.004	Сложное удаление с разъединением корней с использованием элеваторов.	2730
A16.07.091	Снятие временной пломбы	80
A16.07.053.001	Снятие E-MAX коронки с одного зуба	1420
A16.07.053.001	Снятие коронки из диоксид циркония с одного зуба	1420
A16.07.053.001	Снятие металлокерамической, цельнолитой коронки с одного зуба	1180
A16.07.053.001	Снятие пластмассовой коронки с одного зуба	750
A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	220
A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур) из другой клиники	1180
A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур).	200
A16.07.053.001	Снятие цельнолитой коронки с одного зуба	1180
A16.07.053.001	Снятие штампованной коронки с одного зуба	750
A16.07.053.002	Снятие штампованной, пластмассовой коронки с одного зуба	720
B01.003.004.011	Сочетанная анестезия	1060
A16.07.082.006	Сошлифовывание твердых тканей зуба (ревизия ранее эндодонтически леченого зуба (для определения прогноза)	3000
A16.07.082	Сошлифовывание твердых тканей зуба (удаление старой пломбы)	380
A16.07.092	Трепанация зуба, искусственной коронки (трепанация коронки) при острой боли.	360
A16.07.094.001	Удаление внутриканального штифта/вкладки (из стекловолокна)	2730
A16.07.094.001	Удаление внутриканального штифта/вкладки, анкерный	1810
A16.07.094.001	Удаление внутриканального штифта/вкладки, два штифта	9000
A16.07.094.001	Удаление внутриканального штифта/вкладки, один штифт	6820
A16.07.01.001	Удаление временного зуба при обострении	1710
A16.07.053.001	Удаление подвижной части коронки зуба.	430
A16.07.01.003	Удаление постоянного зуба (IV степень подвижности)	1500
A16.07.01.002	Удаление постоянного зуба (при обострении)	2120
A22.07.004.	Ультразвуковое расширение корневого канала зуба (один канал)	300
A22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба (две челюсти)	3630
A22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба (один зуб)	160
A22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба (одна челюсть)	1810
A16.07.093.001	Фиксация внутриканального штифта/вкладки на фосфат - цемент	760
A16.07.093.003	Фиксация внутриканального штифта/вкладки на цемент (из стекловолокна)	1500
A16.07.093.002	Фиксация внутриканального штифта/вкладки на цемент Фу-джи	760
A16.07.97	Шов на слизистую оболочку рта	1060
A05.07.001	Электроодонтометрия одного зуба	390
A16.07.017.002, A16.03.089	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка. Удаление экзостоза, хондромы.	5140