

ООО "Стоматологическая клиника профессора Дойникова А.И."
г. Москва, Рязанский проспект, д. 45, корпус 1

Прейскурант на оказание платных медицинских услуг
(действующий с 08.04.2022 г.)

Код услуги	Медицинская услуга с кодом в соответствии с Приказом МЗ РФ от 13.10.2017 г. N 804н "Об утверждении номенклатуры медицинских услуг"	Стоимость (руб.)
Раздел		
Первичный/повторный приём специалиста		
B01.063.001	B01.063.001 Прием (осмотр, консультация) в рача-ортодонта первичный	1000
B01.063.002	B01.063.002 Прием (осмотр, консультация) в рача-ортодонта повторный	500
B01.065.001	B01.065.001 Прием (осмотр, консультация) в рача-стоматолога-терапевта первичный	500
B01.065.005	B01.065.005 Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического первичный	500
B01.065.007	B01.065.007 Прием (осмотр, консультация) в рача-стоматолога первичный	500
B01.066.001	B01.066.001 Прием (осмотр, консультация) в рача-стоматолога-ортопеда первичный	500
B01.067.001	B01.067.001 Прием (осмотр, консультация) в рача-стоматолога-хирурга первичный	500
Раздел		
Хирургическое лечение		
A16.01.004	A16.01.004 Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	500
A16.01.008	A16.01.008 Сшивание кожи и подкожной клетчатки	600
A16.07.011	A16.07.011 Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта	1000
A16.07.012	A16.07.012 Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	1200
A16.07.013	A16.07.013 Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	700
A16.07.014	A16.07.014 Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта	1200
A16.07.017.002	A16.07.017.002 Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (удаление экзостоза)	1000
A16.07.027.052	A16.07.027.052 Остеотомия челюсти для обнажения коронки непрорезавшегося зуба	2500
A16.07.095	A16.07.095 Остановка луночного кровотечения без наложения швов	500
A16.07.095.002	A16.07.095.002 Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов	700
A16.07.096	A16.07.096 Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	8000
A16.07.097	A16.07.097 Наложение шва на слизистую оболочку рта	600
Удаление зубов		
A16.07.001.001	A16.07.001.001 Удаление временного зуба	2000
A16.07.001.002	A16.07.001.002 Удаление постоянного зуба	3500
A16.07.001.003	A16.07.001.003 Удаление зуба сложное с разъединением корней	4500
A16.07.001.050	A16.07.001.050 Удаление зуба с III (IV) степенью подвижности.	1000
A16.07.001.099	A16.07.001.099 Удаление фрагмента зуба	500
A16.07.024	A16.07.024 Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба	7000
Хирургическая пародонтология		
A16.07.026	A16.07.026 Гингивэктомия	1600
A16.07.026.001	A16.07.026.001 Удлинение коронковой части зуба	3000
A16.07.040	A16.07.040 Лоскутная операция в полости рта	8000
A16.07.042	A16.07.042 Пластика уздечки верхней губы	4000

A16.07.043	A16.07.043 Пластика уздечки нижней губы	4000
A16.07.044	A16.07.044 Пластика уздечки языка	2000
A16.07.045	A16.07.045 Вестибулопластика	5000
A16.07.058	A16.07.058 Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	1500
A16.07.089	A16.07.089 Гингивопластика в области 1-3-х зубов	4000
A16.07.089.001	A16.07.089.001 Гингивопластика в области более, чем 3-х зубов	5000
A16.07.089.002	A16.07.089.002 Устранение рецессии десны в области 1-3-х зубов	5000
A16.07.089.003	A16.07.089.003 Устранение рецессии десны в области более 3-х зубов	7000
A16.07.090	A16.07.090 Гингивотомия	1200
Зубная имплантация		
A16.07.054.002	A16.07.054.002 Внутрикостная дентальная имплантация. Система Биогоризонт (Biohorizons)	50000
A16.07.054.003	A16.07.054.003 Внутрикостная дентальная имплантация (Миниимплантат)	20000
A16.07.054.004	A16.07.054.004 Внутрикостная дентальная имплантация. Система Нобель Реплейс (Nobel Replace)	70000
A16.07.054.005	A16.07.054.005 Внутрикостная дентальная имплантация (этап установки формирователя десны)	5000
A16.07.054.006	A16.07.054.006 Внутрикостная дентальная имплантация. Система АДИН Туарег КлозеФит (ADIN Touareg CloseFit)	35000
A16.07.054.007	A16.07.054.007 Внутрикостная дентальная имплантация. Система Нобель Актив/Параллель КС/Реплейс КС (Nobel Active/Parallel CC/Replace CC)	70000
A16.07.054.008	A16.07.054.008 Внутрикостная дентальная имплантация. Система АДИН Туарег-Эс/ОС, СВЭЛЛ (ADIN Touareg-S/OS, SWELL)	35000
A16.30.026	A16.30.026 Удаление имплантата (трансплантата) простое	2000
A16.30.026.001	A16.30.026.001 Удаление имплантата (трансплантата) средней сложности	5000
A16.30.026.002	A16.30.026.002 Удаление имплантата (трансплантата) сложное	7000
Зубосохраняющие операции		
A16.07.007	A16.07.007 Резекция верхушки корня	15000
A16.07.008.003	A16.07.008.003 Ретроградная пломбировка корневого канала	2000
A16.07.016	A16.07.016 Цистотомия или цистэктомия	15000
Инъекции		
A11.02.002	A11.02.002 Внутримышечное введение лекарственных препаратов	250
A11.12.003	A11.12.003 Внутривенное введение лекарственных препаратов	300
A11.12.009	A11.12.009 Взятие крови из периферической вены	250
Операции по увеличению объема костной ткани в области имплантатов или с целью последующей имплантации		
A16.03.019.001	A16.03.019.001 Аутотрансплантация кости. Забор костного материала (костной стружки со сверла, трепана).	5000
A16.03.019.002	A16.03.019.002 Аутотрансплантация кости. Забор костного блока.	16000
A16.03.019.006	A16.03.019.006 Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием аутогенных костных блоков в области 1-3х отсутствующих зубов.	15000
A16.03.019.007	A16.03.019.007 Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием аутогенных костных блоков в области более, чем 3-х отсутствующих зубов.	20000
A16.07.027.050	A16.07.027.050 Остеотомия (расщепление костного гребня в области 1-3-х отсутствующих зубов)	25000
A16.07.027.051	A16.07.027.051 Остеотомия (расщепление костного гребня в области свыше 3-х отсутствующих зубов)	32000
A16.07.041.001	A16.07.041.001 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов (в области 1-3-х отсутствующих зубов)	20000
A16.07.041.002	A16.07.041.002 Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых	30000

002	материалов (в области более 3-х отсутствующих зубов)	
A16.07.055.001	A16.07.055.001 Синуc-лифтинг закрытый	10000
A16.07.055.002	A16.07.055.002 Синуc-лифтинг открытый (формирование 1-го остеотомического окна)	32000
A16.07.055.003	A16.07.055.003 Синуc-лифтинг открытый (формирование 2-х и более остеотомических окон)	35000
Операции по увеличению объема мягких тканей в области имплантатов или с целью последующей имплантации		
A16.07.089.010	A16.07.089.010 Пластика мягких тканей в области 1-го имплантата	5000
A16.07.089.011	A16.07.089.011 Увеличение зоны прикрепленной кератинизированной десны в области 1-3х имплантатов или отсутствующих зубов	10000
A16.07.089.012	A16.07.089.012 Увеличение зоны прикрепленной кератинизированной десны в области более, чем 3-х имплантатов или отсутствующих зубов	15000
A16.07.089.020	A16.07.089.020 Забор мягкотканного лоску та (свободного ауто трансплантата) из области твердого нёба или бугра верхней челюсти	5000
Вспомогательные и расходные материалы, инструменты, используемые при зубной имплантации, увеличении объема костной ткани и мягких тканей		
A16.03.019.003	A16.03.019.003 Ауто трансплантация кости. Использование индивидуального костного скребка.	10000
A16.03.019.004	A16.03.019.004 Ауто трансплантация кости. Использование костной мельницы.	2000
A16.03.019.005	A16.03.019.005 Ауто трансплантация кости. Использование костной лопушки.	1000
A16.07.041.003	A16.07.041.003 Применение мембраны кортикальной	15000
A16.07.041.004	A16.07.041.004 Применение костнозамещающего материала 0,5 г.	15000
A16.07.041.005	A16.07.041.005 Применение мембраны коллагеновой	15000
A16.07.041.006	A16.07.041.006 Применение титановой сетки	15000
A16.07.041.007	A16.07.041.007 Применение Мембраны Армированной, Нерезорбируемой	15000
A16.07.041.010	A16.07.041.010 Применение пина (кнопки) для фиксации мембраны	2500
A16.07.041.011	A16.07.041.011 Применение микровинта для фиксации костного блока, мембраны	3000
A16.07.054.099	A16.07.054.099 Использование хирургического шаблона при вентриальной дентальной имплантации	25000
Раздел Терапевтическое лечение		
A16.07.002.009	A16.07.002.009 Наложение временной пломбы	600
A16.07.002.096	A16.07.002.096 Удаление старой пломбы	500
A16.07.025	A16.07.025 Избирательное шлифование твердых тканей зуба	350
A16.07.025.001	A16.07.025.001 Избирательное полирование зуба	500
A16.07.031	A16.07.031 Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	1500
A16.07.031.002	A16.07.031.002 Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием стекловолоконных штифтов	2500
A16.07.091	A16.07.091 Снятие временной пломбы	300
A16.07.093	A16.07.093 Фиксация вентриального штифта/кладки	600
Лечение кариеса/Постоянные пломбы		
A16.07.002.001	A16.07.002.001 Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блеку с использованием	3500

001	стоматологических цементах	
A16.07.002.010	A16.07.002.010 Восстановление зуба пломбой I, V, VI Класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	4000
A16.07.002.011	A16.07.002.011 Восстановление зуба пломбой с нарушением контактных пунктов II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	4500
A16.07.002.012	A16.07.002.012 Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	5500
A16.07.002.020	A16.07.002.020 Композитный винир из фотополимера	7500
A16.07.002.021	A16.07.002.021 Пломба МОД по II классу Блэка из фотополимера	5500
A16.07.002.095	A16.07.002.095 Использование коффердама при восстановлении зуба пломбой	500
A16.07.002.097	A16.07.002.097 Использование матричной системы при восстановлении зуба пломбой	500
A16.07.002.098	A16.07.002.098 Наложение изолирующей прокладки при восстановлении зуба пломбой	1500
A16.07.002.099	A16.07.002.099 Наложение лечебной прокладки при восстановлении зуба пломбой	1500
A16.07.002.100	A16.07.002.100 Ретракция десны при восстановлении зуба пломбой	500
A16.07.031.001	A16.07.031.001 Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием парапульпарных штифтов	1000
Эндодонтические процедуры		
A11.07.027	A11.07.027 Наложение девитализирующей пасты	1000
A16.07.008.001	A16.07.008.001 Пломбирование корневого канала зуба пастой	1000
A16.07.008.002	A16.07.008.002 Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	1500
A16.07.008.003	A16.07.008.003 Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба	1500
A16.07.009	A16.07.009 Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	800
A16.07.010	A16.07.010 Экстирпация пульпы	1200
A16.07.030.001	A16.07.030.001 Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала	2500
A16.07.030.002	A16.07.030.002 Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	3000
A16.07.030.003	A16.07.030.003 Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	1500
A16.07.030.090	A16.07.030.090 Временное введение лекарственного препарата в полость зуба	500
A16.07.030.099	A16.07.030.099 Использование коффердама при эндодонтическом лечении	500
A16.07.082.001	A16.07.082.001 Распломбировка корневого канала, ранее леченного пастой	2000
A16.07.082.002	A16.07.082.002 Распломбировка корневого канала, ранее леченного фосфат-цементом/резорцин-формальдегидным методом	2500
A16.07.092	A16.07.092 Трепанация зуба, искусственной коронки	800
A16.07.094	A16.07.094 Удаление внутриканального штифта/вкладки	2000
A16.07.094.001	A16.07.094.001 Сложное удаление внутриканального штифта/вкладки	2500
Раздел Ортопедическое лечение		
A16.07.002.030	A16.07.002.030 Пломба на коронку с винтовой фиксацией на имплантате	2500
A16.07.003.099	A16.07.003.099 Использование коффердама при восстановлении зуба вкладками, виниром, полу коронкой	500
A16.07.004.099	A16.07.004.099 Ретракция десны при восстановлении зуба коронкой	500

099		
A16.07.049	A16.07.049 Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций (1 Ед.)	1500
A16.07.049.001	A16.07.049.001 Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций (винир, вкладка)	2500
A16.07.053	A16.07.053 Снятие несъемной ортопедической конструкции (1 ед.)	1500
A16.07.093	A16.07.093 Фиксация в ну триканального штифта/вкладки	600
A23.07.002.196	A23.07.002.196 Коррекция постоянного несъемного протеза	1500
A23.07.002.333	A23.07.002.333 Изготовление защитной каппы или каппы при бру ксизме	7000
A23.07.002.555	A23.07.002.555 Починка скола керамической облицовки на протезе (за 1 ед.)	3000
Временные коронки (ортопедические конструкции)		
A16.07.004.001	A16.07.004.001 Временная пластмассовая коронка (изготовленная прямым в ну триротовым методом) 1 ед.	3500
A16.07.004.002	A16.07.004.002 Временная пластмассовая коронка (изготовленная лабораторным методом) 1 ед.	4000
A16.07.004.003	A16.07.004.003 Восстановление зу ба коронкой (временной пластмассовой, изготовленной в лаборатории методом CAD/CAM фрезеровки) 1 Ед.	6000
A16.07.006.001	A16.07.006.001 Временная пластмассовая коронка с цементной фиксацией на имплантате (изготовленная в полости рта) 1 Ед.	6000
A16.07.006.002	A16.07.006.002 Временная пластмассовая коронка с цементной фиксацией на имплантате (изготовленная в лаборатории) 1 ед.	9000
A16.07.006.003	A16.07.006.003 Временная пластмассовая коронка с цементной фиксацией на имплантате (изготовленная в лаборатории методом Cad/Cam фрезеровки) 1 ед.	6000
A16.07.006.004	A16.07.006.004 Временная пластмассовая коронка с винтовой фиксацией на имплантате (изготовленная в полости рта) 1 ед.	6000
A16.07.006.005	A16.07.006.005 Временная пластмассовая коронка с винтовой фиксацией на имплантате (изготовленная в лаборатории) 1 ед.	9000
A16.07.006.006	A16.07.006.006 Временная пластмассовая коронка с винтовой фиксацией на имплантате (изготовленная в лаборатории методом CAD/CAM фрезеровки) 1 Ед.	15000
A23.07.002.190	A23.07.002.190 Починка (коррекция, перебазировка) временных коронок (за 1 единицу)	500
Искусственные коронки и мостовидные протезы на естественных зубах		
A16.07.004.004	A16.07.004.004 Восстановление зу ба коронкой (металлокерамической)	14000
A16.07.004.006	A16.07.004.006 Восстановление зу ба коронкой (металлокерамической на штифте)	16000
A16.07.004.007	A16.07.004.007 Восстановление зу ба коронкой (металлокерамической, под бюгельный кламмерный протез)	15000
A16.07.004.008	A16.07.004.008 Восстановление зу ба коронкой (цельнолитой)	7000
A16.07.004.009	A16.07.004.009 Восстановление зу ба коронкой (цельнокерамической на каркасе из диоксида циркония) 1 ед.	23000
A16.07.004.010	A16.07.004.010 Восстановление зу ба коронкой керамической E-Max	30000
A16.07.004.011	A16.07.004.011 Восстановление зу ба коронкой (цельнокерамической полноанатомической из диоксида циркония) 1 ед.	17000
A16.07.004.050	A16.07.004.050 Восстановление зу ба коронкой. Мэрилэнд мост металлокерамический (1 искусственный зуб, 2 опорные накладки)	25000
A16.07.004.098	A16.07.004.098 Восстановление зу ба коронкой. Использование CAD/CAM фрезерованного каркаса или каркаса, полученного 3D печатью (сплав CoCr)	3500
Искусственные коронки и мостовидные протезы на имплантатах		
A16.07.006.007	A16.07.006.007 Металлокерамическая коронка на имплантате (цементная фиксация)	18000
A16.07.006.008	A16.07.006.008 Металлокерамическая коронка на имплантате (винтовая фиксация)	22000
A16.07.006.009	A16.07.006.009 Коронка с каркасом из диоксида циркония на имплантате (цементная фиксация)	37000

009		
A16.07.006.010	A16.07.006.010 Коронка с каркасом из диоксида циркония на имплантате (винтовая фиксация)	37000
A16.07.006.011	A16.07.006.011 Использование CAD/CAM фрезерованного каркаса или каркаса, полученного 3D печатью (сплав CoCr) при изготовлении ортопедических конструкций на имплантатах	3500
A16.07.006.099	A16.07.006.099 Замена винта для абатмента	2000
A16.07.006.100	A16.07.006.100 Изготовление трансфер-чека (в области 1 опоры)	1500
A16.07.049.002	A16.07.049.002 Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на имплантатах	2000
Микропротезирование (изготовление виниров/полукоронок/коронковых вкладок/накладок)		
A16.07.003.001	A16.07.003.001 Восстановление зуба керамической вкладкой E-Max	20000
A16.07.003.002	A16.07.003.002 Восстановление зуба в иниром керамическим E-Max	25000
A16.07.003.003	A16.07.003.003 Восстановление зуба керамической вкладкой, изготовленной на огнеупорной модели	35000
A16.07.003.004	A16.07.003.004 Восстановление зуба керамическим виниром, изготовленным на огнеупорной модели	35000
A16.07.003.005	A16.07.003.005 Восстановление зуба CAD/CAM фрезерованной оксид-циркониевой вкладкой	22000
Съемные протезы		
A16.07.023	A16.07.023 Протезирование зубов полным съемным пластиночным протезом	30000
A16.07.023.001	A16.07.023.001 Изготовление индивидуальной слепочной ложки при протезировании зубов полным съемным пластиночным протезом	2000
A16.07.023.010	A16.07.023.010 Полный съемный протез на замковых креплениях/аттачменах	65000
A16.07.035	A16.07.035 Протезирование зубов частичным съемным пластиночным протезом	30000
A16.07.035.001	A16.07.035.001 Протезирование зубов частичным съемным пластиночным протезом (иммедиат протез 1-2 ед.)	11000
A16.07.035.002	A16.07.035.002 Протезирование зубов частичным съемным пластиночным протезом (иммедиат протез 3 ед.)	12000
A16.07.035.003	A16.07.035.003 Протезирование зубов частичным съемным пластиночным протезом (иммедиат протез более 4-х ед.)	18000
A16.07.036.001	A16.07.036.001 Протезирование съемными бюгельными кламмерными протезами (от 2-х до 4-х кламмеров)	48000
A16.07.036.002	A16.07.036.002 Протезирование съемными бюгельными кламмерными протезами (более 4-х кламмеров)	55000
A16.07.037	A16.07.037 Постоянное шинирование цельнолитыми съемными конструкциями при заболеваниях пародонта	66000
A23.07.002.012	A23.07.002.012 Изготовление армированной дуги литой	5000
Съемные протезы на имплантатах		
A16.07.006.033	A16.07.006.033 Применение шаровидного абатмента или абатмента-локатора. Система АДИН Tuareg-Эс/ОС, СВЭЛЛ (ADIN Touareg-S/OS, SWELL)	6000
A16.07.006.043	A16.07.006.043 Применение шаровидного абатмента или абатмента-локатора Biohorizons	10000
A16.07.006.053	A16.07.006.053 Применение шаровидного абатмента или абатмента-локатора Nobel Replace	10000
A16.07.006.063	A16.07.006.063 Применение шаровидного абатмента или абатмента-локатора Nobel Active/Parallel CC/Replace CC	10000
A16.07.006.073	A16.07.006.073 Применение шаровидного абатмента или абатмента-локатора. Система АДИН Tuareg КлозеФит (ADIN Touareg CloseFit)	6000
A16.07.023.020	A16.07.023.020 Полный съемный протез на замковых креплениях/аттачменах/шаровидных абатментах/локаторах (на имплантатах)	125000
A16.07.023.030	A16.07.023.030 Полный съемный протез на балочном креплении (на имплантатах)	250000
A16.07.034.050	A16.07.034.050 Полный условно-съемный балочный протез на имплантатах	500000

050		
Коррекция и починка съемных протезов		
A23.07.002.034	A23.07.002.034 Перебазировка съемного протеза лабораторным методом	10000
A23.07.002.035	A23.07.002.035 Приварка кламмера	4000
A23.07.002.036	A23.07.002.036 Приварка зуба	4000
A23.07.002.037	A23.07.002.037 Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой	2500
A23.07.002.197	A23.07.002.197 Коррекция съемного протеза	1500
A23.07.002.198	A23.07.002.198 Починка перелома базиса протеза лабораторным методом	6000
A23.07.002.199	A23.07.002.199 Перебазировка съемного протеза быстротвердеющей пластмассой в условиях клиники	3000
Внутрикорневые штифтовые культевые вкладки		
A16.07.033	A16.07.033 Восстановление зуба коронкой с использованием цельнолитой культевой вкладки. Сплав CoCr	5000
A16.07.033.001	A16.07.033.001 Восстановление зуба коронкой с использованием цельнолитой культевой вкладки (разборной). Сплав CoCr	7000
A16.07.033.002	A16.07.033.002 Вкладка в ну трикорневая штифтовая оксид-циркониевая	14000
Расходные элементы для протезирования с опорой на имплантатах (абатменты и др.)		
A16.07.006.032	A16.07.006.032 Применение абатмента индивидуального для системы АДИН Туарег-Эс/ОС, СВЭЛЛ (ADIN Touareg-S/OS, SWELL), изготовленного методом CAD/CAM фрезеровки (титановый сплав)	3000
A16.07.006.034	A16.07.006.034 Применение абатмента-основания для винтовой фиксации (для клейки CAD/CAM фрезерованных каркасов). Система АДИН Туарег-Эс/ОС, СВЭЛЛ (ADIN Touareg-S/OS, SWELL)	4000
A16.07.006.035	A16.07.006.035 Применение выжигаемых колпачков для моделировки и винта для абатментов для винтовой фиксации. Система АДИН Туарег-Эс/ОС, СВЭЛЛ (ADIN Touareg-S/OS, SWELL)	2500
A16.07.006.036	A16.07.006.036 Применение абатмента для винтовой фиксации углового. Система АДИН Туарег-Эс/ОС, СВЭЛЛ (ADIN Touareg-S/OS, SWELL)	5500
A16.07.006.037	A16.07.006.037 Применение абатмента для винтовой фиксации прямого. Система АДИН Туарег-Эс/ОС, СВЭЛЛ (ADIN Touareg-S/OS, SWELL)	3000
A16.07.006.038	A16.07.006.038 Применение абатмента для цементной фиксации углового. Система АДИН Туарег-Эс/ОС, СВЭЛЛ (ADIN Touareg-S/OS, SWELL)	2500
A16.07.006.039	A16.07.006.039 Применение абатмента для цементной фиксации прямого. Система АДИН Туарег-Эс/ОС, СВЭЛЛ (ADIN Touareg-S/OS, SWELL)	4000
A16.07.006.042	A16.07.006.042 Применение абатмента индивидуального Biohorizons, изготовленного методом CAD/CAM фрезеровки (титановый сплав)	6500
A16.07.006.044	A16.07.006.044 Применение абатмента-основания для винтовой фиксации Biohorizons (для клейки CAD/CAM фрезерованных каркасов)	4000
A16.07.006.045	A16.07.006.045 Применение выжигаемых колпачков для моделировки и винта для абатментов для винтовой фиксации Biohorizons	2300
A16.07.006.046	A16.07.006.046 Применение абатмента для винтовой фиксации углового Biohorizons	7500
A16.07.006.047	A16.07.006.047 Применение абатмента для винтовой фиксации прямого Biohorizons	6300
A16.07.006.048	A16.07.006.048 Применение абатмента для цементной фиксации углового Biohorizons	6800
A16.07.006.049	A16.07.006.049 Применение абатмента для цементной фиксации прямого Biohorizons	6800
A16.07.006.052	A16.07.006.052 Применение абатмента индивидуального Nobel Replace, изготовленного методом CAD/CAM фрезеровки (титановый сплав)	3000
A16.07.006.054	A16.07.006.054 Применение абатмента-основания для винтовой фиксации Nobel Replace (для клейки CAD/CAM фрезерованных каркасов)	5000
A16.07.006.055	A16.07.006.055 Применение выжигаемых колпачков для моделировки и винта для абатментов	10000

055	для винтовой фиксации Nobel Replace	
A16.07.006.056	A16.07.006.056 Применение абатмента для винтовой фиксации углового Nobel Replace	10000
A16.07.006.057	A16.07.006.057 Применение абатмента для винтовой фиксации прямого Nobel Replace	10000
A16.07.006.058	A16.07.006.058 Применение абатмента для цементной фиксации углового Nobel Replace	10000
A16.07.006.059	A16.07.006.059 Применение абатмента для цементной фиксации прямого Nobel Replace	10000
A16.07.006.062	A16.07.006.062 Применение абатмента индивидуального Nobel Active/Parallel CC/Replace CC, изготовленного методом CAD/CAM фрезеровки (титановый сплав)	3000
A16.07.006.064	A16.07.006.064 Применение абатмента-основания для винтовой фиксации Nobel Active/Parallel CC/Replace CC (для вклейки Cad/Cam фрезерованных каркасов)	5000
A16.07.006.065	A16.07.006.065 Применение вжигаемых колпачков для моделировки и винта для абатментов для винтовой фиксации Nobel Active/Parallel CC/Replace CC	10000
A16.07.006.066	A16.07.006.066 Применение абатмента для винтовой фиксации углового Nobel Active/Parallel CC/Replace CC	10000
A16.07.006.067	A16.07.006.067 Применение абатмента для винтовой фиксации прямого Nobel Active/Parallel CC/Replace CC	10000
A16.07.006.068	A16.07.006.068 Применение абатмента для цементной фиксации углового Nobel Active/Parallel CC/Replace CC	10000
A16.07.006.069	A16.07.006.069 Применение абатмента для цементной фиксации прямого Nobel Active/Parallel CC/Replace CC	10000
A16.07.006.072	A16.07.006.072 Применение абатмента индивидуального для системы АДИН Туарег КлозеФит (ADIN Touareg CloseFit), изготовленного методом CAD/CAM фрезеровки (титановый сплав)	3000
A16.07.006.074	A16.07.006.074 Применение абатмента-основания для винтовой фиксации (для вклейки CAD/CAM фрезерованных каркасов). Система АДИН Туарег КлозеФит (ADIN Touareg CloseFit)	4000
A16.07.006.075	A16.07.006.075 Применение вжигаемых колпачков для моделировки и винта для абатментов для винтовой фиксации. Система АДИН Туарег КлозеФит (ADIN Touareg CloseFit)	1500
A16.07.006.076	A16.07.006.076 Применение абатмента для винтовой фиксации углового. Система АДИН Туарег КлозеФит (ADIN Touareg CloseFit)	4500
A16.07.006.077	A16.07.006.077 Применение абатмента для винтовой фиксации прямого. Система АДИН Туарег КлозеФит (ADIN Touareg CloseFit)	2600
A16.07.006.078	A16.07.006.078 Применение абатмента для цементной фиксации углового. Система АДИН Туарег КлозеФит (ADIN Touareg CloseFit)	2500
A16.07.006.079	A16.07.006.079 Применение абатмента для цементной фиксации прямого. Система АДИН Туарег КлозеФит (ADIN Touareg CloseFit)	3000
A16.07.006.098	A16.07.006.098 Протезирование зуба с использованием имплантата (применение абатмента индивидуального, изготовленного методом отливки из сплава CoCr)	6000

Раздел

Пародонтологическое лечение

A11.07.010	A11.07.010 Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман	600
A11.07.022	A11.07.022 Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта	350
A15.07.003	A15.07.003 Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти	600
A16.07.019	A16.07.019 Временное шинирование при заболеваниях пародонта	7000
A16.07.038	A16.07.038 Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба	1200
A16.07.039	A16.07.039 Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба	1000
A20.07.001	A20.07.001 Гидроорошение при заболевании полости рта и зубов	500
A22.07.001	A22.07.001 Ультразвуковая обработка пародонтального кармана в области зуба	500
A25.07.001	A25.07.001 Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях полости рта и зубов	200

Раздел

Ортодонтическое лечение

A02.07.010	A02.07.010 Исследование на диагностических моделях челюстей (составление плана лечения, расчет моделей)	4200
A16.07.028.001	A16.07.028.001 Ортодонтическая коррекция (фиксация одного брекета)	2000
A16.07.028.002	A16.07.028.002 Ортодонтическая коррекция (фиксация ретейнера)	3000

002		
A16.07.028.003	A16.07.028.003 Ортодонтическая коррекция (использование ретенционной каппы)	7000
A16.07.028.004	A16.07.028.004 Ортодонтическая коррекция (использование ретенционной пластинки)	7000
A16.07.046.001	A16.07.046.001 Ортодонтическая коррекция несъемным ортодонтическим аппаратом (Аппарат Норда)	40000
A16.07.046.002	A16.07.046.002 Ортодонтическая коррекция несъемным ортодонтическим аппаратом (Аппарат Distal Jet.Pendulum)	50000
A16.07.046.003	A16.07.046.003 Ортодонтическая коррекция несъемным ортодонтическим аппаратом (Аппарат Хаас)	40000
A16.07.047.001	A16.07.047.001 Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом. Использование расширяющей пластинки	20000
A16.07.047.002	A16.07.047.002 Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом. Использование расширяющей пластинки с трёхсторонним винтом Бертони	20000
A16.07.047.003	A16.07.047.003 Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом. Использование пластинки с заслонкой для языка	20000
A16.07.047.004	A16.07.047.004 Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом. Использование пластинки с окклюзионными накладками	20000
A16.07.047.010	A16.07.047.010 Ортодонтическая коррекция двухчелюстным съёмным ортодонтическим аппаратом.	40000
A16.07.047.011	A16.07.047.011 Ортодонтическая коррекция двухчелюстным съёмным ортодонтическим аппаратом - позиционером	40000
A16.07.047.012	A16.07.047.012 Ортодонтическая коррекция съёмными ортодонтическими аппаратами - элайнерами Flexiligner (2 челюсти)	350000
A16.07.047.013	A16.07.047.013 Ортодонтическая коррекция съёмными ортодонтическими аппаратами - элайнерами Invisalign (2 челюсти)	450000
A16.07.048.001	A16.07.048.001 Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (Аппаратура Damon Q)	55000
A16.07.048.002	A16.07.048.002 Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (Аппаратура Damon Clear B4+Q)	60000
A16.07.048.003	A16.07.048.003 Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (Аппаратура Damon Clear B4-5, H43-3+Q)	60000
A16.07.048.004	A16.07.048.004 Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (Лечение на брекет системе 1 Челюсть) I степень сложности	50000
A16.07.048.005	A16.07.048.005 Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (Лингвальная Incognito)	500000
A16.07.048.006	A16.07.048.006 Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (Металлические Брекететы)	35000
A16.07.048.007	A16.07.048.007 Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (Эстетические Брекететы)	60000
A16.07.048.014	A16.07.048.014 Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (Лечение на брекет системе 1 Челюсть) II степень сложности	60000
A16.07.048.024	A16.07.048.024 Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (Лечение на брекет системе 1 Челюсть) III степень сложности	70000
A16.07.053.001	A16.07.053.001 Снятие, постановка коронки, кольца ортодонтических	500
A16.07.053.050	A16.07.053.050 Снятие брекет-системы	5000
A23.07.001.002	A23.07.001.002 Ремонт ортодонтического аппарата	3000

Раздел

Профилактическое лечение, гигиенические манипуляции

A11.07.012	A11.07.012 Глу бокое фторирование эмали зу ба	700
A11.07.024	A11.07.024 Местное применение реминерализующих препаратов в области зу ба	250
A16.07.051	A16.07.051 Профессиональная гигиена полости рта и зуб ов	4500
A16.07.051.001	A16.07.051.001 Профессиональная гигиена полости рта и зуб ов. Снятие зубных отложений с 1-го зу ба.	200
A16.07.051.010	A16.07.051.010 Профессиональная гигиена полости рта и зуб ов с использованием аппарата Эйр	2500

010	Флоу (Air Flow)	
A23.07.002.191	A23.07.002.191 Изготовление каппы для ремотерапии, отбеливания	1500
Герметизация фиссур		
A16.07.057	A16.07.057 Запечатывание фиссуры зуба герметиком	1000
Раздел Анестезия		
B01.003.004.001	B01.003.004.001 Интралигаментарная анестезия	1500
B01.003.004.002	B01.003.004.002 Проводниковая анестезия	1200
B01.003.004.004	B01.003.004.004 Аппликационная анестезия	500
B01.003.004.005	B01.003.004.005 Инфильтрационная анестезия	1000
Раздел Рентгеновское исследование		
A06.07.003	A06.07.003 Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	500
A06.07.012	A06.07.012 Радиовизиография	500
A06.30.002.001	A06.30.002.001 Описание и интерпретация компьютерных томограмм	1000
Раздел Получение оттисков (слепков) челюстей		
A02.07.010.001	A02.07.010.001 Снятие оттиска с одной челюсти (альгинатным материалом)	1500
A02.07.010.002	A02.07.010.002 Снятие оттиска с одной челюсти (силиконовым материалом)	2000
A02.07.010.003	A02.07.010.003 Снятие оттиска с одной челюсти при изготовлении ортопедических конструкций на имплантатах (силиконовым материалом)	2500
Раздел Диагностические процедуры		
A02.07.006.001	A02.07.006.001 Определение вида смыкания зубных рядов с помощью лицевой дуги	3000
A02.07.006.050	A02.07.006.050 Использование прикусного шаблона (воскового базиса с окклюзионными валиками)	1000
A02.07.010.030	A02.07.010.030 Восковое моделирование анатомической формы зуба на диагностической модели. (за 1 Ед.)	1000
A23.07.002.027	A23.07.002.027 Изготовление контрольной модели	1000
Раздел Отбеливание зубов		
A16.07.050	A16.07.050 Профессиональное отбеливание зубов (Zoom)	22000
A16.07.050.001	A16.07.050.001 Профессиональное отбеливание зубов (внутриканальное отбеливание одного зуба)	1500
A16.07.050.002	A16.07.050.002 Профессиональное отбеливание зубов (с изготовлением индивидуальных капп для домашнего отбеливания)	10000
A23.07.002.191	A23.07.002.191 Изготовление каппы для ремотерапии, отбеливания	1500