

Применение лазера в стоматологии

Терапия			
ЛАЗ1	A16.07.030	Стерилизация одного канала	500
ЛАЗ2	A16.07.010	Пульпоэкстракция	500
ЛАЗ4	A16.07.082.001	Распломбировка канала	800
ЛАЗ5	A22.07.003	Лечение герпеса	500
ЛАЗ6	A22.07.003	Лечение гиперестезии	2500
Пародонтология			
ЛАЗ7	A16.07.038	Открытый кюретаж пародонтального кармана	3300
ЛАЗ8	A16.07.039	Закрытый кюретаж пародонтального кармана	2700
ЛАЗ9	A16.07.040	Уменьшение межзубных сосочков	3000
Хирургия			
ЛАЗ10	A16.07.089	Гингивиопластика в области 1 зуба	2000
ЛАЗ11	A16.07.090	Гингивиоэктамия в области 1 зуба	2000
ЛАЗ12	A16.07.012	Вскрытие абсцесса	1000
ЛАЗ13	A16.30.032	Иссечение фибромы	3500
ЛАЗ14	A16.07.012	Иссечение гранулемы	3500
ЛАЗ15	A16.07.058	Иссечение капюшона при перикороните	3000
ЛАЗ16	A22.07.003	Гемостаз	500
ЛАЗ17	A16.07.013	Лечение альвеолита	500
ЛАЗ18	A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы	5000
ЛАЗ19	A16.07.043	Пластика уздечки нижней губы	5000
ЛАЗ20	A16.07.044	Пластика уздечки языка	4000
ЛАЗ21	A16.07.026	Пластика десневого края	3500
ЛАЗ22	A16.07.045	Операция по увеличению преддверия полости рта(вестибулопластика)	10000
ЛАЗ23	A16.07.007	Резекция верхушки корня с обработкой лазером	7500
ЛАЗ24	A16.07.013	Лечение периимплантита	2000
ЛАЗ25	A16.07.054	Раскрытие имплантата	2500

ЛА326	A16.07.082	Лечение кариеса с применением лазера	2400
ЛА327	A16.07.057	Герметизация фиссур	1500
ЛА328	A16.07.082	Лечение кариеса молочного зуба	2000
ЛА329	A16.07.009	Лечение пульпита биологическим методом с применением лазера	4000
ЛА330	A16.07.026	Раскрытие коронки ретинированного зуба	5000

Прейскурант на терапевтическое лечение с применением дентального микроскопа

мс1	A16.07.008	Постановка штифта из стекловолокна с применением дентального микроскопа	2500
мс2	A16.07.008	Закрытие перфорации с применением дентального микроскопа (ст-ть материала оплачивается отдельно)	2100
мс3	A16.07.008	Ревизия каналов зуба с применением дентального микроскопа	1100
мс4	A16.07.008	Постановка анкерного штифта с применением дентального микроскопа	2100
мс5	A16.07.008	Удаление культевой вкладки с применением дентального микроскопа	2100
мс6	A16.07.030.100	Прохождение дополнительного канала с применением дентального микроскопа	3300
мс7	A16.07.030.100	Распломбирование канала под вкладку с применением дентального микроскопа	1600
мс8	A16.07.030.100	Извлечение из канала сломанного инструмента или штифта с применением дентального микроскопа	2100
мс9	A16.07.030.100	Временное пломбирование корневого канала лечебной пастой с применением дентального микроскопа	600
мс10	A16.07.030.100	Пломбирование корневого канала гуттаперчей с применением дентального микроскопа	1600
мс11	A16.07.030.100	Пломбирование корневого канала термопластифицированной гуттаперчей с применением дентального микроскопа	2100
мс12	A16.07.002	Временная реставрация из композитного материала с применением дентального микроскопа	1600
мс13	A16.07.002	Восстановление культи зуба под ортопедическую коронку с применением дентального микроскопа	2300
мс14	A16.07.002	Реставрация зуба композитным материалом (на одной поверхности зуба) с применением дентального микроскопа	3600
мс15	A16.07.002	Реставрация зуба композитным материалом (на двух поверхностях зуба) с применением дентального микроскопа	4600
мс16	A16.07.002	Реставрация зуба композитным материалом (на трех поверхностях зуба, либо с восстановлением угла) с применением дентального микроскопа	5600

mc17	A16.07.002	Художественная реставрация зуба с применением дентального микроскопа	7300
mc18	A16.07.002	Художественная реставрация фронтального зуба с восстановлением угла коронковой части с применением дентального микроскопа	9100
mc19	A16.07.082.100	Лечение кариеса (формирование полости зуба) с применением дентального микроскопа	1100
mc20	A16.07.082.100	Лечение пульпита (подготовка и формирование полости) с применением дентального микроскопа	1100
mc21	A16.07.030.100	Лечение периодонтита (подготовка и формирование полости) с применением дентального микроскопа	1100
mc22	A16.07.030.100	Механическая и медикаментозная обработка корневого канала с применением дентального микроскопа	1600
mc23	A16.07.030.100	Повторная механическая и медикаментозная обработка корневого канала с применением дентального микроскопа	1200
mc24	A16.07.030.100	Простое распломбирование ранее лечённого канала с применением дентального микроскопа	1600
mc25	A16.07.030.100	Сложное распломбирование ранее лечённого канала с применением дентального микроскопа	3600

ИГ8.1	A16.07.048	Фиксация металлической брекет- системы при раннем ортодонтическом лечении (с кольцами на моляры)	11000
ИГ9	A16.07.048	Фиксация металлической безлигатурной брекет-системы Inovation - R при раннем ортодонтическом лечении	12500
ИГ10	A16.07.048	Фиксация эстетической брекет- системы (Spirit MB) при раннем ортодонтическом лечении	15500
ИГ11	A16.07.048	Фиксация одного брекета металлического типа Microach	2000
ИГ12	A16.07.048	Фиксация одного брекета металлического типа Тайгер	1500
ИГ14	A16.07.048	Фиксация ортодонтического кольца на цемент Fuji	550
ИГ15	A16.07.048	Использование одного сапфирового брекета типа Inspire Ice	3000
ИГ16	A16.07.048	Использование одного брекета типа Damon Q	3000
ИГ16.1	A16.07.048	Использование одного брекета типа Damon Clear	4000
ИГ18	A16.07.048	Использование одного брекета типа In-ovation mini металл	1800
ИГ19	A16.07.048	Использование одного брекета типа In-ovation эстетика	3300
ИГ21	A16.07.048	Фиксация/Повторная фиксация брекета(без стоимости брекета)	700
ИГ22	A16.07.053.001	Использование ортодонтического кольца	1500
ИГ23	A16.07.048	Фиксация брекета на металлокерамику	1000
ИГ24	A16.07.048	Лингвальные брекеты «In – Ovation L” непрямая фиксация	80000
ИГ25	A16.07.048	Лингвальные брекеты «In – Ovation L”(1 чел) прям.фикс	55000
ИГ26	A16.07.048	Индивидуальная лингвальная брекет-система WIN(все включено-активация,смена дуг,повторная фиксация до 3х брекетов)(снятие б/с.ретенционные аппараты не включены в стоимость)	170000
ИГ27	A16.07.021.003	Лечение системой элайнеров 5-10 капп	80000
ИГ28	A16.07.021.003	Лечение системой элайнеров до 20 капп	150000
ИГ29	A16.07.021.003	Лечение системой элайнеров более 20 капп	230000
Активация при лечении с использованием брекет-системы			
ИД4	A16.07.047	Фиксация эластической тяги (1 звено)	100
ИД5	A16.07.047	Смена металлической лигатуры (1 зуб)	150
ИД5.1	A16.07.047	Лигатура тефлоновая короткая (1зуб)	200
ИД6	A16.07.047	Установка непрерывной лигатуры (1 зуб)	150
ИД7	A16.07.047	Постановка сепарационных колец (1 шт.)	200
ИД8	A16.07.047	Сепарация в области поверхности 1 зуба	350
ИД9	A16.07.047	Припасовка и наложение дуги	800
ИД10	A16.07.047	Постановка стальной пружины	600
ИД11	A16.07.047	Постановка нитиноловой пружины раскрывающей	600
ИД12	A16.07.047	Изгибание петли по дуге	400
ИД13	A16.07.047	Активация нитиноловой пружины	400
ИД14	A16.07.047	"Лоссо". Тайбек	600
ИД15	A16.07.047	Хук для Damon Q	300
ИД16	A16.07.047	Установка закрывающей пружины	900
ИД17	A16.07.047	Замена тяги с микроимпланта	700
Дополнительные элементы			
ИЗ0	A14.07.003	Применение щетиа-ершика	400

ИЗ1	A16.07.048	Использование защитного воска	300
ИЗ2	A16.07.048	Фиксация эстетической ортодонтической кнопки, кусочного брекета	1500
ИЗ3	A16.07.048	Фиксация металлической ортодонтической кнопки	900
ИЗ4	A16.07.048	Лигатура Кабояши, (1шт)	220
ИЗ5		Нитиноловая закрывающая,раскрывающая пружина,1 см	500
ИЗ6	A16.07.047	Окклюзионная накладка	350
ИЗ7	A16.07.047	Дуга нитиноловая круглая	1000
ИЗ8	A16.07.047	Дуга ТМА	1800
ИЗ9	A16.07.047	Дуга эстетическая	1900
ИЗ10	A16.07.047	Дуга суперэластичная Damon Cu-Ni-Ti	1900
ИЗ11	A16.07.047	Дуга стальная	1000
ИЗ12	A16.07.047	Применение эластиков (1 упаковка)	350
ИЗ13	A16.07.047	Стопор на дугу, стопорный изгиб,стопорный крючок	400
ИЗ14	A16.07.047	Крючок на дугу для минирентов	800
ИЗ15	A16.07.047	Замок ортодонтический (щечная трубка) (18п)	1200
ИЗ27	A16.07.047	Дуга нитиноловая квадратная/прямоугольная	1700
ИЗ28	A16.07.047	Дуга реверсионная, интрузионная торковая	2000
ИЗ29	A16.07.047	Припасовка и наложение дуги на безлигатурной брекет-системе	1000
ИЗ30	A16.07.047	Использование щечной трубки Damon (22п)	1700
Снятие брекет системы			
ИИ1	A16.07.048	Снятие брекет-системы с одной челюсти(шлифовка, полировка вестибулярной поверхности зубов)	2800
ИИ2	A16.07.048	Снятие брекет-системы с одной челюсти(шлифовка, полировка вестибулярной поверхности зубов) при раннем ортодонтическом лечении	2000
ИИ3	A16.07.046	Фиксация несъемного ретейнера (1 зуб)	700
ИИ4	A16.07.046	Дуга-ретейнер (6 зубов)	4200
ИИ4.1	A16.07.046	Дуга-ретейнер (8 зубов)	5600
ИИ5	A16.07.047	Снятие ортодонтического кольца, окклюзионной накладки	500
ИИ6	A16.07.047	Снятие одного брекета, кнопки, Извена ретейнера	400
ИИ7	A16.07.046	Удаление несъемного ретейнера	2000
ИИ8	A16.07.046	Эстетическое контурирование, 1 зуб	200
ИИ9	A16.07.051	Профессиональная гигиена, 1 зуб	150
ИИ10	A16.07.051.003	Ретенционная каппа	6000
Функциональные аппараты			
ИК1	A16.07.047	Установка трейнера преортодонтического	10000
ИК2	A16.07.047	Установка корректора	12000
ИК3	A16.07.047	Установка L-M активатора	11000
ИК4	A16.07.047	Установка трейнера спортивного для брекетов	12000
ИК6	A16.07.047	Смена дуги на безлигатурной брекет-системы (включая дугу)	4500
ИК7	A16.07.047	Смена дуги на лигатурной брекет-системы (включая дугу)	4700
Вне- и внутриротовые ортодонтические аппараты			
ИВ2	A16.07.047	Починка съемно- пластиночного аппарата	1500
ИВ6	A16.07.047	Съемный пластиночный аппарат без винта	9000

ИВ6.1	A16.07.047	Съемный пластиночный аппарат с винтом	11000
ИВ14	A16.07.047	Искусственный зуб из пластмассы	700
ИВ26	A16.07.047	Пайка брекета на кольцо/коронку	1100
ИВ28	A16.07.047	Клиническая коррекция съемного ортодонтического аппарата	450
ИВ29	A16.07.047	Активатор Кламмта, Гойцля, Twin Block	15000
ИВ30	A16.07.047	Подбородочная праща	5000
ИЛ1	A16.07.047	Лицевая дуга	4000
ИЛ2	A16.07.047	Шейное (головное) крепление с силовыми модулями	5000
ИЛ3	A16.07.047	Лицевая маска	10500
ИЛ4	A16.07.047	Небный бюгель	3000
ИЛ5	A16.07.047	Губной бампер	4000
ИЛ6	A16.07.047	Аппарат Pendulum	10000
ИЛ8	A16.07.047	Аппарат быстрого небного расширения(АБНР)	13000
ИЛ9	A16.07.047	Аппарат QUAD HELIX, нитиловый эспандер	6000
ИЛ10	A16.07.047	Припасовка и наложение лицевой дуги(лицевой маски, губного бампера)	1000
ИЛ12	A16.07.047	Припасовка и фиксация небного бюгеля, губного бампера	1000
ИЛ12.1	A16.07.047	Активация небного бюгеля(лицевой маски, лицевой дуги, губного бампера)	500
ИЛ14	A16.07.047	Аппарат удерживающий место в зубном ряду	5000
ИЛ16	A16.07.047	Припасовка и фиксация аппарата PENDULUM	1100
ИЛ20	A16.07.047	Фиксация аппарата, удерживающего место в зубном ряду	600

Прейскурант на ортопедические услуги

Анестезия			
C1.5	V01.003.004.004	Анестезия аппликационная	250
C1.6	V01.003.004.001	Анестезия проводниковая инфильтрационная	500
C1.7		Ретракция десны в области 1 зуба	550
Слепки			
C2.1	A02.07.010.002	Снятие альгинатного слепка	1000
C2.2	A02.07.010.003	Снятие С-силиконового слепка	1500
C2.3	A02.07.010.004	Снятие А-силиконового слепка	2000
C2.4	A02.07.010.001	Снятие функционального слепка	2000
C2.5	A02.07.010.001	Снятие полиэфирного слепка	2000
C2.6	A02.07.006	Регистрация прикуса	1000
C2.7	A02.07.010.011	Силиконовый ключ	1000
C2.8	A02.07.010.006	Изготовление индивидуальной ложки	1500
Снятие коронок			
C3.1	A16.07.053	Штампованной/пластмассовых	500
C3.2	A16.07.053	Цельнолитой	2000
C3.3	A16.07.053	Металлокерамической/металлопластмассовой	1500
Диагностика			
C4.1	A02.07.010	Диагностическая модель (1 челюсть)	1000
C4.2	A02.07.010	Рабочая модель	1500
C4.3	A02.07.006	Изготовление прикусного шаблона	1000
C4.4	A02.07.006	Изготовление прикусного шаблона на жестком базисе	1500
C4.5	A02.07.010.020	Диагностическое моделирование воском Wax-ар	1000
C4.6	A02.07.010	Диагностическое моделирование из композитного материала (Luxatemp, Structur) 1 челюсть 1 раз	1500
C4.7	A02.07.006.100	Пробная постановка зубов	1500
C4.8	A02.07.006.001	Использование лицевой дуги	3000
C4.9	A02.07.010.003	Изготовление Хирургического шаблона на 1 челюсть	9000
C4.10	A16.07.025	Избирательная шлифовка 1 зуба	450
C4.11	A23.07.002.012	Армирование временной коронки, временного мостовидного протеза	600
TR01	A16.07.003	Рентгеновизиография (1 снимок)	350
TR04	A05.07.004	Ортопантограмма (для клиентов клиники)	500
TR05	A05.07.004	Ортопантограмма (для пациентов других клиник)	750
TR06	A05.07.004	Запись результатов ОПГ на диск	300
Фиксация			
C5.1	A16.07.049.003	Временная фиксация	500
C5.2	A16.07.002.005	Стеклоиономерный цемент	700
C5.3	A16.07.032	Композитный цемент	1500
C5.4	A16.07.049.003	Цемент двойного механизма отверждения	2000
Вкладки			
C6.1	A16.07.003.001	Изготовление искусственной культи с одним штифтом (клинический способ) КХС	3000

C6.2	A16.07.003.001	Изготовление искусственной культи с двумя штифтами (клинический способ) КХС	3500
C6.3	A16.07.003.001	Изготовление искусственной культи с одним штифтом (лабораторный способ) КХС	4000
C6.4	A16.07.003.001	Изготовление разборной культи с двумя штифтом (лабораторный способ) КХС	4500
C6.5	A16.07.094	Удаление штифта из зуба	2500
C6.6	A16.07.094	Удаление вкладки из зуба	3500
C6.7	A16.07.003.001	Вкладка циркониевая CAD/CAM	15000
C6.8	A16.07.032	Восстановление культи зуба под коронку с использованием внутриканальных штифтов	3100
C6.9	A16.07.093	Формирование канала под штифт, вкладку	1200
C6.10	A16.07.032	Культевая вкладка аттачмент	5000
C6.11	A16.07.017.003	Эстетическое контурирование десны в области одного зуба	1000
Коронки			
C7.1	A16.07.004.001	Изготовление временной коронки из платмасы клиническим методом	1200
C7.2	A16.07.004.001	Перебазировка временной коронки	200
C7.3	A16.07.004.001	Изготовление временной коронки из композитного материала клиническим способом	1500
C7.4	A16.07.004.001	Изготовление временной коронки CAD/CAM	3000
C7.5	A16.07.004.002	Изготовление временной коронки из платмасы лабораторным способом	1500
C7.6	A23.07.002.028	Изготовление литой коронки КХС	4500
C7.7	A23.07.002.034	Изготовление металлокерамической коронки КХС	8000
C7.8	A02.07.010	Десневая маска для одного зуба	800
C7.9	A16.07.004.006	Изготовление безметалловой керамической коронки, винир, вкладка. E-MAX	20000
C7.10	A16.07.004.005	Изготовление безметалловой керамической коронки из оксида циркония ZrO2 CAD/CAM	20000
C7.11	A16.07.003.002	Винир, коронка без препарирования	30000
C7.12	A16.07.003.001	Винир E-MAX CAD/CAM	20000
C7.13	A16.07.006.008	Временная коронка на имплантате	3000
C7.14	A16.07.006.008	Временная коронка на имплантате по технологии CAD / CAM	4000
C7.15	A16.07.006.001	Металлокерамическая коронка на имплантате	15000
C7.16	A16.07.006.002	Цельнокерамическая коронка на импланте методом фрезерованием из оксида циркония CAD / CAM	25000
C7.17	A16.07.006.008	Цельнолитая коронка на импланте КХС	8000
C7.18	A23.07.002.009	Съемный протез из Безмономерной Термопластмассы (2 клammerных элемента)	30000
C7.19	A23.07.002.033	Съемный протез 1 -м зубом	4500
C7.20	A16.07.023.003	Балочная система на 1 имплант из оксид циркония ZrO2 CAD / CAM	16000
C7.21	A16.07.023.003	Промежуточная часть в балочной конструкции CAD / CAM	8800
C7.22	A16.07.023.004	Балочная система для фиксации съемного протеза из КХС (Фиксатор с винтом и балка) на 1 имплантат	14000
C7.23	A16.07.006.008	Винтовая система фиксации имплантата	6000
C7.24	A16.07.023.004	Условно съемный протез с опорой на 4 импланта	90000
C7.241	A16.07.023.004	Условно-съемный протез с опорой на 6 имплантов	120000
C7.25	A16.07.006.008	Закрытие фиксирующего винта имплантата	1100
C7.26	A16.07.036.001	Бюгельный протез с клammerной фиксацией	35000

C7.27	A16.07.036.002	Бюгельный протез с замковой фиксацией	40000
C7.28	A16.07.004.002	Фрезеровка коронки	2500
C7.29	A16.07.036.002	Установка в протез замкового крепления МК-1	16800
C7.30	A16.07.036.002	Установка в протез замкового крепления Rhein 83	3500
C7.31	A16.07.036.002	Установка в протез рельсового крепления SD	3500
C7.32	A16.07.036.002	Установка внутрикоронкового фиксатора WerooFix	4000
C7.33	A16.07.082.100	Замена матрицы	2500
C7.34	A16.07.035.003	Временный съемный протез более 4-х зубов	7000
C7.35	A16.07.023.001	Полный съемный протез	15000
C7.36	A16.07.023.002	Армирование протеза	2400
C7.37	A23.07.002.034	Перебазировка протеза	2000
C7.38	A23.07.002.037	Починка протеза	2000
C7.39	A16.07.021.003	Каппа ретенционная	5500
C7.40	A16.07.021.001	Каппа для бруксизма	6000
C7.41	A16.07.050.002	Каппа для отбеливания	3000
C7.42	A16.07.035.001	Съемный протез на телескопах	50000
C7.43	A16.07.093	Первичный элемент КХС на зуб, на имлантат	3200
C7.44	A16.07.093	Первичный элемент ZrO2 на зуб	9000
C7.45	A16.07.093	Вторичный элемент	3200
C7.47	A16.07.050.002	Каппа Invisaligh	3000
Абатмент, трансферы, аналоги			
C8.1	A16.07.006	Абатмент индивидуальный ZrO2 CAD / CAM оксид циркония	12000
C8.2	A16.07.006	Абатмент индивидуальный титановый CAD / CAM	10000
TS система			
C8.8	A16.07.006	Абатмент титановый временный	4000
C8.9	A16.07.006	Прямой абатмент Transfer	7000
C8.10	A16.07.006	Угловой абатмент	9000
C8.11	A16.07.006	Слепочный трансфер для открытой ложки	4000
C8.12	A16.07.006	Слепочный трансфер для закрытой ложки	4000
C8.13	A16.07.006	Лабораторный аналог	1200
C8.23	A16.07.006	Прямой абатмент Multi Unit TS	10000
C8.23.1	A16.07.006	Угловой Multi TS	12000
Impro			
C8.20	A16.07.006	Прямой абатмент	10000
C8.21	A16.07.006	Угловой абатмент	14000
C8.22	A16.07.006	Абатмент	8000
C8.23	A16.07.006	Слепочный трансфер для открытой ложки	8000
C8.24	A16.07.006	Слепочный трансфер для закрытой ложки	8000
C8.25	A16.07.006	Лабораторный аналог	4000
C8.29	A16.07.006	Прямой Multi	17000
C8.30	A16.07.006	Угловой Multi	20000
Straumann			
C8.26	A16.07.006	Временный титановый абатмент(колпач)	10000
C8.27	A16.07.006	Аналог и трансфер	12000
C8.28	A16.07.006	Абатмент Novaloc (съемный протез)	20000
C8.31	A16.07.006	Абатмент для винтовой фиксации	22000
C8.32	A16.07.006	Использование высокотехнологичной оптики(микроскоп)	1000

Прейскурант на терапевтические

A1	V01.065.001	Первичное посещение (осмотр, оформление амбулаторной карты, план лечения, бахилы, слюноотсосы, перчатки, салфетки и пр.)	500
A2	V01.065.001	Консультация врача-стоматолога	500
A3	V01.065.001	Консультация врача-пародонтолога	500
A4	V01.065.002	Консультация врача-пародонтолога по заболеваниям слизистой оболочки, с составлением плана лечения	1500
A5	V01.065.001	Повторная консультация	350
A6	V01.065.001	Дополнительный осмотр в процессе лечения	200
A7	V01.065.001	Использование средств индивидуальной защиты	150
Анестезия			
B1	V01.003.004.004	Анестезия аппликационная	250
B2	V01.003.004.001	Анестезия проводниковая или инфильтрационная (1 карпула)	500
B3	V01.003.004.005	Дополнительная карпула анестетика	300
Лечение кариеса			
ТВ01	A16.07.082.001	Препарирование, формирование полости, поверхностный и средний кариес, мезиальная группа зубов (1-5)	750
ТТВ01	A16.07.082.001	Механическая и медикаментозная обработка твердых тканей в пределах 1 поверхности коронки зуба	750
ТВ02	A16.07.082.001	Препарирование, формирование полости, поверхностный и средний кариес, дистальная группа зубов (6-7)	900
ТТВ02	A16.07.082.001	Механическая и медикаментозная обработка твердых тканей в пределах 2 поверхностей коронки зуба	850
ТВ03	A16.07.082.001	Препарирование, формирование полости, глубокий кариес, мезиальная группа зубов (1-5)	900
ТТВ03	A16.07.082.001	Механическая и медикаментозная обработка твердых тканей в пределах 3 и более поверхностей коронки зуба	950
ТВ04	A16.07.082.001	Препарирование, формирование полости, глубокий кариес, дистальная группа зубов (6-7)	1000
ТТВ04	A16.07.082.001	Механическая и медикаментозная обработка твердых тканей в пределах полости зуба	1000
ТВ05	A16.07.082.001	Лечение поверхностного кариеса системой ICON	2000
ТВ06	A12.07.001	Лазерная диагностика кариеса «DIAGNOcam»	800
ТВ08	A16.07.082.001	Обработка поверхности некариозных поражений Rondoflex	700
ТВ09	A16.07.082.001	Микроабразия эмали	2200
Лечение пульпита и депульпирование зубов (без анестезии и постановки пломбы)			
ТГ01	A16.07.030	Лечение пульпита и депульпирование однокорневого зуба	1650
ТГ02	A16.07.030	Лечение пульпита и депульпирование двухкорневого зуба	2000
ТГ03	A16.07.030	Лечение пульпита и депульпирование трехкорневого зуба	2500
ТГ04	A16.07.030	Лечение пульпита и депульпирование четырехкорневого зуба	3000
ТТГ04	A11.07.027	Наложение девитализирующей повязки	1000
Пломбирование корневых каналов			

ТГ06	A16.07.08.002	Пломбирование одного корневого канала при пульпите холодной гуттаперчей	800
ТГ07	A16.07.08.002	Пломбирование одного корневого канала при пульпите термофилом	1200
ТГГ07	A16.07.08.002	Пломбирование одного корневого канала с использованием разогреваемой гуттаперчи	1100
ТГГ08	A16.07.008	Временное пломбирование одного канала временной пастой до 2-х недель	200
ТД01	A16.07.030	Лечение периодонтита, мех. и мед обработка корневого канала однокорневого зуба (1 посещ.)	1850
ТД02	A16.07.030	Лечение периодонтита, мех. и мед обработка корневого каналов двухкорневого зуба (1 посещ.)	2200
ТД03	A16.07.030	Лечение периодонтита, мех. и мед. обработка корневого каналов трехкорневого зуба (1 посещ.)	2650
ТД04	A16.07.030	Лечение периодонтита, мех. и мед обработка корневого каналов четырехкорневого зуба (1 посещ.)	3200
Повторное посещение.			
ТД05	A16.07.030	Лечение периодонтита, мех. и мед. обработка корневого канала однокорневого зуба (повтор.посещ.)	900
ТД06	A16.07.030	Лечение периодонтита, мех. и мед. обработка корневого канала двухкорневого зуба (повтор.посещ.)	550
ТД07	A16.07.030	Лечение периодонтита, мех. и мед обработка корневого канала трехкорневого зуба (повтор. посещ.)	700
ТД08	A16.07.030	Лечение периодонтита, мех. и мед обработка корневого канала четырехкорнев. зуба (повтор.посещ.)	900
Пломбирование корневых каналов при периодонтите			
ТД10	A16.07.08.002	Пломбирование одного корневого канала методом холодной конденсации гуттаперчи	800
ТД11	A16.07.08.002	Пломбирование одного корневого канала с использованием разогреваемой гуттаперчи	1100
ТД12	A16.07.008	Пломбирование одного корневого канала при периодонтите временной лечебной пастой до 2-х недель	550
ТД12.1	A16.07.008	Пломбирование одного корневого канала при периодонтите временной лечебной пастой до 6 месяцев	550
Распломбировка одного корневого канала			
ТЖ01	A16.07.082.002	Распломбировка одного корневого канала запломбированного фосфат-цементом	2000
ТЖ02	A16.07.082.002	Распломбировка одного корневого канала запломбированного резорцин-формалиновой пастой	2500
ТЖ03	A16.07.082.001	Распломбировка одного корневого канала запломбированного цинк-эвгенольной пастой	600
ТЖ04	A22.07.004	Распломбировка одного корневого канала запломбированного гуттаперчи	800
ТЖ05	A16.07.030	Формирование искусственного канала	1600
ТЖ06	A22.07.004	Распломбировка одного канала (1 посещ.-1 час)	1500
ТЖ07	A16.07.030	Формирование канала под штифт, вкладку	1000
Извлечение однородного тела из корневого канала			
ТЖ08	A16.07.094	Извлечение инородного тела из корневого канала, расположенного в верхней трети корневого канала	1000
ТЖ09	A16.07.094	Извлечение инород. тела из корневого канала, расположенного в средней части корневого канала	1300

ТЖ10	A16.07.094	Извлечение инород.тела из корневого канала, расположенного в нижней трети корневого канала	1700
Постановка пломбы			
Т301	A16.07.002.009	Пломбирование зуба временной пломбой светоотверждаемой	600
Т302	A16.07.002.009	Пломбирование зуба временной пломбой - искусственный дентин	400
Т303		Пломбирование зуба стеклонномерным цементом	700
Т304	A16.07.057	Герметизация фиссур	2200
Реставрация твердых тканей			
Т305	A16.07.002	Реставрация до 1/3 объема коронки зуба гелиокомпозитным материалом	2500
Т306	A16.07.002	Реставрация от 1/3 до 1/2 объема коронки зуба гелиокомпозитным материалом	2800
Т307	A16.07.002	Реставрация 2/3 и более объема коронки зуба гелиокомпозитным материалом	3100
Т309	A16.07.031	Объемное восстановление коронковой части зуба с использованием внутриканальных стекловолоконных штифтов	4800
Т310	A16.07.002	Восстановление культи зуба под коронку без штифтов	2000
Т312	A16.07.031	Восстановление культи зуба под коронку с использованием внутриканальных стекловолоконных штифтов	3500
Т313	A16.07.002	Реставрация сколов старых пломб	1600
Т314	A16.07.002	Реставрация некариозных поражений твердых тканей зуба	2800
Т315	A16.07.003.001	Коррекция цвета и формы зуба (виниры, ламинаты)	4500
Использование алгезивных шинирующих материалов			
ТИ01	A16.07.019	Восстановление целостности зубного ряда 1 искусственным зубом с использованием с-мы «Риббонд»	9500
ТИ02	A16.07.019	Временное шинирование подвижных зубов с использованием с-мы "Риббонд" (в области трех зубов)	11000
ТИ03	A16.07.019	Шинирование дополнительно одного последующего зуба	1100
ТИ04	A15.03.011	Снятие шины из "Риббонда"(включая удаление пломбировочного материала, шлифовка и полировка зубов)	4000
ТИ05	A16.07.019	Использование 1 см систем everStick, Glassspan	1100
Отбеливание			
ТК01	A16.07.050.001	Эндоканальное отбеливание одного зуба системой "Opalescens", 1 сеанс	1100
ТК01 ZOOM	A16.07.050.001	Профессиональное (офисное)отбеливание ZOOM4 (Philips)	27000
Лечение десен и пародонтита			
ТМ01	A16.07.051	Абразивная обработка поверхности зубов с использованием профессиональной пасты в области одного сегмента	500
ТТМ01	A16.07.051	Абразивная обработка поверхности зубов с использованием профессиональной пасты в области одного зуба	300
ТМ02	A16.07.020.001	Удаление зубных отложений с одного зуба ручным методом	500
ТТМ02	A16.07.020.001	Удаление зубных отложений ручным методом в области одного сегмента (4-6 зубов)	1350

ТМОЗ	A16.07.020.001	Закрытый кюретаж одного пародонтального кармана с мед обработкой	850
ТМ04	A11.07.010	Разовая противовоспалительная мед.терапия при гингивите	550
ТМ05	A11.07.010	Разовая противовоспалительная мед.терапия при пародонтите	800
ТМ06	A11.07.010	Курс мед лечения пародонтита (5 посещений)	4500
ТМ07	A15.07.003	Наложение пародонтальной твердеющей повязки	700
ТМ10	A15.07.003	Наложение дилпен-пленки (1 полоска)	450
ТМ11	A16.07.051	Абразивная обработка поверхности зубов аппаратом Profi flex (Ka Vo, Германия) в области одного сегмента	1400
ТМ12	A22.07.002	Удаление зубных отложений с использованием ультразвукового скейлера в области одного сегмента	1100
ТМ12.1	A22.07.002	Удаление зубных отложений с использованием ультразвукового скейлера в области одного зуба	300
ТМ13	A16.07.051	Вектор-терапия в области 1 зуба	700
ТМ14	A16.07.051	Вектор-терапия в области 1 челюсти	6200
Профилактика карнеса			
ТН01	A16.07.051	Профессиональная гигиена (одного зуба) аппаратным методом	350
ТН02	A11.07.024	Реминерализующая терапия фторсодержащими препаратами (1 посещение)	900
ТН04	A11.07.024	Глубокое фторирование (с использованием одноразовой каппы)	700
Удаление постоянных пломб			
ТОО1	A16.07.082.001	Удаление постоянных пломб объемом до 1/3	300
ТОО2	A16.07.082.001	Удаление постоянных пломб объемом до 1/2	350
ТОО3	A16.07.082.001	Удаление постоянных пломб объемом более 1/2	450
Вспомогательные процедуры			
ТП01	A16.07.082.100	Наложение коффердама, оптидама	700
ТП03	A16.07.082.100	Наложение OPTRA GATE R	450
ТП04	A16.07.082.100	Наложение OPTRA GATE S	450
ТР01	A06.07.003	Рентгеновизиография (1 снимок)	400
ТР02	A06.07.003	Рентгенография (для пациентов клиники)	350
ТР03	A06.07.003	Рентгенография (для пациентов, проходящих лечение в других клиниках)	400
ТР04	A16.07.004	Ортопантограмма (для пациентов клиники)	550
ТР05	A16.07.004	Ортопантограмма (для пациентов, проходящих лечение в других клиниках)	800
ТР06	A16.07.004	Запись результатов ОПГ на диск	350
ТР09	A16.07.004	Контрольный снимок ОПГ в процессе лечения	300
Профгигиена полости рта			
ПГ01	A16.07.051	Базовый комплекс №1 (Щетка, паста)	2000
ПГ02	A16.07.051	Базовый комплекс №2 (Щетка, паста, УЗ)	2500
ПГ03	A16.07.051	Комплексе "Сияние" (Щетка, паста, УЗ, air-Flow)	3500
ПГ04	A16.07.051	ПГ Комплекс "Сияние" повторная в течении 3х месяцев	2000
ПГ05	A16.07.051	ПГ Комплекс "Сияние" повторная в течении 6и месяцев	2800
ПГ06	A16.07.051	Комплексе "Жемчужная улыбка" (Щетка, паста, УЗ, air-Flow, глубокое вторирование в индивидуальной каппе)	4500
ПГ07	A16.07.051	ПГ Комплексе "Жемчужная улыбка" повторная в течении 3х месяцев	3000

ПГ08	A16.07.051	ПГ Комплекс "Жемчужная улыбка" повторная в течении би месяцев	3800
Отдельные виды работ			
ПФ01	A16.07.008.003	Закрытие перфорации материалом "Proroot MTA"	3000
ПФ02	A16.07.008.003	Закрытие перфорации отечественным материалом-аналогом	1400
ПФ03	A16.07.008.003	Использование материала SDR	550

**Прейскурант на хирургические
 стоматологические услуги**

A2	B01.067.001	Консультация стоматолога - хирурга	500
C9.3	B01.068.001	Консультация челюстно-лицевого хирурга	500
Анестезия			
C10.1	B01.003.004.002	Анестезия аппликационная	250
C10.2	B01.003.004.001	Анестезия проводниковая или инфильтрационная	500
C10.3	A16.07.001	Удаление молочного подвижного зуба	700
C10.5	A16.07.001	Удаление зуба при пародонтите (3-4 степени подвижности)	750
C10.6	A16.07.001	Удаление однокорневого зуба	2250
C10.7	A16.07.001	Удаление многокорневого зуба	3500
C10.8	A16.07.001	Удаление зуба с рассечением слизисто-надкостничного лоскута	4000
C10.9	A16.07.024	Удаление полуретинированного зуба	4000
C10.10	A16.07.024	Удаление ретинированного зуба	4500
C10.11	A16.07.024	Удаление сверхкомплектного зуба	3500
C10.12	A16.07.001	Удаление подвижного фрагмента постоянного зуба	650
C10.13	A16.07.016	Цистэктомия с резекцией верхушки корня одного зуба	1100
C10.14	A16.07.016	Резекция каждого дополнительного зуба	1000
C10.15	A16.07.016	Цистотомия	4000
C10.18	A16.01.08.001	Наложение швов (1 упаковка)	800
Ч5	A16.08.001	Снятие швов	250
C10.20	A16.07.059	Ампутация одного корня	5200
C10.22	A16.07.016	Ретроградное пломбирование одного канала (использование материала оплачивается отдельно)	5500
C10.23	A16.03.014	Удаление инородного тела из костной ткани челюсти	6500
C10.24	A16.03.014	Удаление инородного тела из канала нижней челюсти	9000
C10.24.1	A16.03.014	Удаление инородного тела из субантрального пространства	9000
C10.27	A16.07.045	Пластика тяжа слизистой оболочки полости рта	6000
C10.28	A16.07.026	Удлинение клинической коронки зуба с остеопластикой	5000
C10.29	A16.07.045	Закрытие дефекта дна верхнечелюстной пазухи пластикой местными тканями	10000
C10.32	A16.07.026	Пересадка соединительнотканевого трансплантата	11 000
C10.36	A16.07.012	Внутриротовой разрез с дренированием раны	1500
C10.38	A16.07.027	Кортикальная остеотомия	3500
C10.39	A16.07.042	Пластика уздечки	5000
C10.42	A16.07.045	Пластика рецессии коронального смещенным лоскутом (в области 1-3 зубов)	15 000
C10.44	A16.07.038	Открытый кюретаж (в пределах одного кармана)	2000
C10.45	A16.07.039	Закрытый кюретаж (в пределах одного кармана)	1500
C10.47	A11.07.022	Наложение пародонтальной повязки в области одного зуба	750
C10.49	A16.07.026	Гингивэктомия в области одного зуба	1500
C10.50	A16.03.014	Удаление имплантата (простое)	1500
C10.51	A16.03.014	Удаление имплантата (сложное)	2000
C10.53	A16.07.026	Установка формирователя десны	5000
C10.54	A16.07.014	Секвестрэктомия	5000
C10.55	A16.07.058	Лечение альвеолита с кюретажем лунки (одно посещение)	1500

C10.56	A16.97.027	Удаление экзостоза в пределах одного зуба	1900
C10.57	A16.07.026	Раскрытие коронки ретенрованного зуба	3000
C10.58	A16.07.026	Раскрытие коронки полуретенрованного зуба	2000
C10.60	A16.04.018	Вправление вывиха нижнечелюстного сустава	2000
C10.61	A16.03.014	Удаление нерезорбируемой мембраны	6000
C10.62	A16.07.017.002	Фиксация мембран и блоков с помощью нерезорбируемых шурупов (1шт.)	5500
C10.63	A16.07.054	Операция имплантации	24000
C10.63.1	A16.07.054	Операция переимплантации	0,01
C10.64	A16.07.054.005	Установка микроимпланта КОНМЕТ	10000
C10.64.1	A16.07.054.005	Установка микроимпланта VECTOR TAS	15000
C10.65	A16.07.017.002	Костная пластика альвеолярного отростка	20 000
C10.66	A16.07.017.002	Костная пластика альвеолярного отростка методом расщепления	12 000
C10.67	A16.07.017.002	Синус-лифтинг (закрытый)	15000
C10.90	A16.07.017.002	Синус – лифтинг (открытый)	35000
C10.68	A16.07.017.002	Забор костного аутотрансплантата из подбородочного отдела ниж. челюсти, ретромолярной области	10000
C10.69	A16.07.017.002	Забор костного аутотрансплантата в области ветви ниж. челюсти	15000
C10.72	A16.07.019	Шинирование зубов с помощью материала Ribbond, Construct при заболеваниях пародонта (1 соединение)	5500
C10.73	A16.07.019	Шинирование зубов с использованием материала светового отверждения (1 соединение)	2500
C10.74	A16.07.045	Вестибулопластика	10000
C10.77	A16.07.026	Пластика мягких тканей при помощи аутотрансплантата	10 000
C10.78	A16.07.027	Удаление новообразований из полости рта	5 000
C10.91	A16.07.027	Удаление инородного тела альвеолярного отростка верхней челюсти	1 500
		TS система	
C11.3	A16.07.054	Имплант TS система osstem	1 200
C11.4	A16.07.026	Формирователь десны	300
C11.5	A16.07.041.001	Мембрана SmartBuilder	7000
C11.6	A16.07.041.001	Удлинитель для TS - системы	4000
		Implantium, Superline	
C11.10	A16.07.054	Имплант Implantium	15000
C11.11	A16.07.054	Имплант Superline	18750
C11.11.1	A16.07.054	Имплант Slimline	13250
C11.12	A16.07.026	Заглушка	2500
C11.13	A16.07.026	Формирователь десны	4900
		Имплант Impro	
C11.14	A16.07.054	Имплант Impro	14000
C11.18	B01.003.004.011	Анестезиологическое пособие при стоматологических манипуляциях (1 час)	8000
		Имплант Straumann	
C12.18	A16.07.041.002	Bio-Oss spongiosa гранула 0,5	14000
C.12.18.1	A16.07.041.002	BioOss 1рp	28000
C11.28	A16.07.054	Имплант Straumann	28000
C12.52	A16.07.041.001	Биопласт мембрана 15x15	4000
C12.53	A16.07.041.001	Биопласт мембрана 15x25	5000
C12.53.1	A16.07.041.001	Биопласт мембрана 25*25	7000
C12.53.2	A16.07.041.001	Биопласт мембрана 30*40	10000

C12.59	A16.07.041.003	Скребок костный одноразовый Micros	14000
C12.61	A16.07.041.001	CYTOPLAST мембрана 25x30	35000
C12.61.1	A16.07.041.001	CYTOPLAST 14*24	26000
C12.61.2	A16.07.041.001	CYTOPLAST 17*25	27000
C12.61.3	A16.07.041.001	CYTOPLAST 20*25	31000
C12.61.4	A16.07.041.001	CYTOPLAST 30*40	37000
C12.63	A16.07.041.001	BioGide 25*25	22000
C12.64	A16.07.041.001	BioGide 30*40	29000
C12.65	A16.07.041.001	Пины ЭНДОКАБОН	1000