



"УТВЕРЖДАЮ"
 Директор ООО "Десятый регион"

О.В. Кипрушкин
 13 февраля 2026 г.

ООО "Десятый регион"
 ИНН 1001146212
 г. Петрозаводск, Березовая аллея, 31
 Стоимость услуг с 13.02.2026 года

| № | Код | Наименование услуг | Цена |
|----------|------------------------------------|--|------|
| 1 | | РЕНТГЕНОДИАГНОСТИКА | |
| 1.2 | A06.07.012.001 | Радиовизиография | 600 |
| 1.3 | A06.07.012.002 | Радиовизиография (повторный снимок) | 200 |
| 1.4 | A06.07.004 | Ортопантомография (ОПТГ) | 1600 |
| 1.5 | A06.07.013.001 | Конусно-лучевая компьютерная томография (КЛКТ) | 2100 |
| 1.6 | A06.07.013.002 | Конусно-лучевая компьютерная томография (КЛКТ) сегмент | 800 |
| 1.7 | A06.07.006 | Телерентгенография челюстей (ТРГ) | 1300 |
| 1.8 | A06.07.013.003 | КЛКТ челюстей + ВНЧС (13*15) | 2600 |
| 1.9 | A06.07.013.004 | КЛКТ челюстей + ВНЧС (13*15) + Диагнокат (отчет) | 3000 |
| 1.11 | | Запись на usb-носитель центра | 300 |
| 2 | | АНЕСТЕЗИЯ | |
| 2.1 | B01.003.004.005 B01.003.004.002 | Анестезия инфильтрационная | 800 |
| 2.2 | B01.003.004.004 | Анестезия аппликационная | 400 |
| 2.3 | | Анестезия проводниковая | 900 |
| 3 | | ПАРОДОНТОЛОГИЧЕСКИЙ ПРИЕМ | |
| 3.1 | B01.065.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-пародонтолога | 850 |
| 3.2 | B01.065.008 | Посещение при лечении заболеваний слизистой полости рта (красный плоский лишай, лейкоплакия, хейлиты, стоматиты, стомалгии, пузырьковые заболевания и т.д.) | 1600 |
| 3.3 | A22.07.001.001 | Профессиональное снятие зубных отложений, ультразвуковая обработка патологических зубодесневых карманов, шлифовка, полировка с помощью паст, назначение и планирование лечения, контроль гигиены (2 челюсти) | 8000 |
| 3.3.1 | A22.07.001.006 | Профессиональное снятие зубных отложений, ультразвуковая обработка патологических зубодесневых карманов, шлифовка, полировка с помощью паст, назначение и планирование лечения, контроль гигиены (1 челюсть) | 4000 |
| 3.4 | A22.07.001.002 | Профессиональное снятие зубных отложений, ультразвуковая обработка и закрытый кюретаж пародонтальных карманов (1 челюсть) | 8500 |
| 3.5 | A22.07.001.003 | Профессиональное снятие зубных отложений, ультразвуковая обработка и закрытый кюретаж пародонтальных карманов в области одного зуба | 950 |
| 3.6 | A22.07.001.004 | Профессиональное снятие над и поддесневых зубных отложений в области одного зуба | 450 |
| 3.7 | A22.07.001.005 | Профессиональное снятие над и поддесневых зубных отложений с помощью воздушно-образивной обработки пародонтального кармана (Perio Flow) в области одного зуба | 1300 |
| 3.8 | A16.07.051.001 | Профессиональное снятие зубных отложений с помощью воздушно-образивной смеси (Air Flow) на приеме у пародонтолога (2 челюсти) | 8000 |

| | | | |
|---|--|---|-------|
| 3.8.1. | A16.07.051.002 | Профессиональное снятие зубных отложений с помощью воздушно-образивной смеси (Air Flow) на приеме у пародонтолога (1 челюсть) | 4000 |
| 3.9 | A16.07.051.003 | Профессиональное снятие зубных отложений ультразвуковым способом и с помощью воздушно-образивной смеси (Air Flow) на приеме у пародонтолога (2 челюсти) | 10500 |
| 3.9.1 | A16.07.051.004 | Профессиональное снятие зубных отложений ультразвуковым способом и с помощью воздушно-образивной смеси (Air Flow) на приеме у пародонтолога (1 челюсть) | 5200 |
| 3.10 | A11.07.010 | Механическая, медикаментозная обработка десны | 1500 |
| Временное шинирование | | | |
| 3.11 | A16.07.019.001 | Временное шинирование с помощью стекловолоконного материала в области 1 зуба | 2500 |
| 3.12 | A16.07.019.002 | Коррекция шины стекловолоконной | 3300 |
| 3.13 | A16.07.019.003 | Восстановление культи зуба, адгезивная конструкция временная (при потере 1 зуба). | 8000 |
| 3.14 | A16.07.019.004 | Эстетическая реставрация межзубного промежутка во время шинирования. | 3000 |
| Гингивопластика | | | |
| 3.15 | A16.07.090.001 | Гингивотомия. Диатермокоагуляция десневого края в области одного зуба при заболеваниях пародонта | 1800 |
| 3.16 | A16.07.090.002 | Гингивотомия. Хирургическое увеличение анатомической части коронки зуба (без стоимости анестезии) | 6200 |
| 3.17 | A16.07.026.001 | Гингивэктомия в области 1-2 зубов (без стоимости анестезии) | 3300 |
| 3.18 | A16.07.039 | Закрытый кюретаж в области 1 зуба при заболеваниях пародонта | 3300 |
| 3.19 | A16.07.038 | Открытый кюретаж в области 1 зуба при заболеваниях пародонта | 5200 |
| 3.20 | A16.07.042 A16.07.043 A16.07.044 | Пластика уздечки языка, губы, боковых тяжей (без стоимости анестезии). | 3300 |
| 3.21 | A16.07.045 | Вестибулопластика в области 6 зубов | 22000 |
| 3.22 | A16.07.040.001 | Гингивопластика. Лоскутная операция в области 1 зуба Включает: премедикация, кюретаж пародонтальных карманов, химическая и механическая обработка корней, остеопластика (создание физиологического контура костной ткани), гингивопластика. | 5600 |
| 3.23 | A16.07.040.002 | Гингивопластика.Тоннельная методика устранения рецессий в области 1 зуба | 4700 |
| 3.24 | A16.07.040.003 | Гингивопластика. Косметическое закрытие рецессии коронарно – смещенным, латераль-но-смещенным лоскутом в области 1-3 зубов. | 9400 |
| 3.25 | A16.07.040.004 | Гингивопластика. Забор аутоотрансплантата соединительнотканного | 10500 |
| 3.26 | A16.07.090.005 | Гингивопластика в области 1 зуба (ретракция десны) | 1300 |
| 3.27 | A16.07.090.006 | Гингивопластика. Экструзионная терапия | 6600 |
| 3.28 | A16.07.090.007 | Гингивопластика. Экструзионная терапия (промежуточный этап) | 3300 |
| 3.29 | A16.07.090.008 | Гингивопластика. Открытие полуретинированного зуба | 6600 |
| 3.30 | A16.07.090.009 | Гингивопластика с применением биоматериалов (геля Straumann Emdogain) | 7700 |
| Инъекционное введение лекарственных препаратов | | | |
| 3.31 | A11.07.011.001 | Инъекция геля гиалуроновой кислоты для регенерации тканей пародонта в области 1 зуба | 3900 |
| 3.32 | A11.07.011.002 | Плазмолифтинг | 4700 |
| 3.33 | A06.12.012.001 | Артериально-стимулированный забор крови | 400 |
| Ремотерапия | | | |
| 3.34 | | Местное применение реминерализующих препаратов в области 1 зуба: | 300 |
| 3.34.1 | | Местное применение реминерализующих препаратов в области 1 зуба: Фторлак | 300 |

| | | | |
|--------|--------------------|--|-------|
| 3.34.2 | A11.07.024.001 | Местное применение реминерализирующих препаратов в области 1 зуба: ДентЛайт-аква | 300 |
| 3.34.3 | | Местное применение реминерализирующих препаратов в области 1 зуба: Глуфторед | 300 |
| 3.34.4 | | Местное применение реминерализирующих препаратов в области 1 зуба: Clinpro White Varnish | 300 |
| 3.34.5 | | Местное применение реминерализирующих препаратов в области 1 зуба: Дентин герметизирующий ликвид | 300 |
| 3.35 | A11.07.012.001 | Глубокое фторирование твердых тканей зубов Clinpro XT Varnish: 1-3 зуба | 1800 |
| 3.36 | A11.07.012.002 | Глубокое фторирование твердых тканей зубов Clinpro XT Varnish: 3-10 зуба | 4000 |
| 3.37 | A11.07.024.002 | Проведение реминерализующей терапии (каппа + гель) | 1600 |
| 3.38 | A16.07.025 | Избирательное пришлифовывание (1 посещение) | 4000 |
| 4 | | ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ПРИЕМ | |
| 4.1 | B01.065.001 | Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога-терапевта | 850 |
| 4.2 | | Силиконовый ключ для реставрации | 700 |
| 4.3 | A16.07.051.005 | Профессиональное снятие зубных отложений ультразвуковым методом (2 челюсти) | 7000 |
| 4.3.1 | A16.07.051.006 | Профессиональное снятие зубных отложений ультразвуковым методом (1 челюсти) | 3500 |
| 4.4 | A16.07.051.007 | Профессиональное снятие зубных отложений с помощью воздушно-абразивной смеси Air Flow (2 челюсти) | 7000 |
| 4.4.1 | A16.07.051.008 | Профессиональное снятие зубных отложений с помощью воздушно-абразивной смеси Air Flow (1 челюсть) | 3500 |
| 4.5 | A16.07.051.009 | Профессиональное снятие зубных отложений ультразвуковым методом и с помощью воздушно-абразивной смеси Air Flow (2 челюсти) | 10000 |
| 4.5.1 | A16.07.051.0010 | Профессиональное снятие зубных отложений ультразвуковым методом и с помощью воздушно-абразивной смеси Air Flow (1 челюсть) | 5000 |
| 4.6 | A16.07.051.0011 | Профессиональное снятие зубных отложений ультразвуковым методом в области 1 зуба | 350 |
| 4.7 | A16.07.051.0012 | Профессиональное снятие зубных отложений ультразвуковым методом на приеме у гигиениста (2 челюсти) | 5500 |
| 4.8 | A16.07.057.001 | Герметизация фиссур зуба | 2600 |
| 4.9 | A11.07.027 | Наложение девитализирующей пасты (при лечении пульпита). | 900 |
| 4.10 | A16.07.002.009.001 | Наложение временной пломбы (дентин, septopack) | 500 |
| 4.11 | A16.07.002.009.002 | Наложение временной пломбы Clip. | 1600 |
| 4.12 | A16.07.002.009.003 | Наложение временной пломбы из стеклоиономерного материала | 1800 |
| 4.13 | A16.07.052.001 | Штифты внутриканальные стекловолоконные | 1900 |
| 4.14 | A16.07.052.002 | Штифты парапальпарные (пины), стекловолоконная лента | 1300 |
| 4.15 | A16.07.052.003 | Штифт анкерный | 1000 |
| 4.16 | A16.07.052.004 | Штифт углеводородный, Штифт Matchpost | 1900 |
| 4.17 | A16.07.052.005 | Штифт титановый | 2400 |
| 4.18 | A16.07.052.006 | Штифт Relyx, Ikadent | 2700 |
| 4.19 | A16.07.093 | Фиксация штифта | 1300 |
| | | Лечение кариеса | |
| 4.20 | A16.07.002.022 | Восстановление зуба пломбой. Удаление старой пломбы | 700 |
| 4.21 | A16.07.002.023 | Восстановление зуба пломбой. Изолирующая подкладка (Кемфил, Витремер, Витребонд) | 1300 |
| 4.22 | A16.07.002.024 | Восстановление зуба пломбой. Подкладка лечебная, кальцесодержащая | 700 |
| 4.22.1 | A16.07.002.025 | Восстановление зуба пломбой. Подкладка лечебная (Биодентин, Прорут, Thera Cal LC) | 2100 |

| | | | |
|--------|--------------------|---|-------|
| 4.23 | A16.07.002.001 | Восстановление зуба пломбой (при лечении поверхностного и среднего кариеса) | 6100 |
| 4.24 | A16.07.002.002 | Восстановление зуба пломбой (при лечении глубокого кариеса в одно посещение) | 7300 |
| 4.25 | A16.07.002.003 | Восстановление зуба пломбой (при лечении глубокого кариеса в два посещения): | |
| 4.26 | A16.07.002.003.001 | Восстановление зуба пломбой (при лечении глубокого кариеса в два посещения): Первое посещение – лечебная подкладка, пломба из стеклоиономерного материала (временная) | 3700 |
| 4.27 | A16.07.002.003.002 | Восстановление зуба пломбой (при лечении глубокого кариеса в два посещения): Второе посещение – пломба из светокомпозита | 4600 |
| 4.28 | A16.07.002.004 | Восстановление зуба пломбой (при лечении кариеса IV класса по Блэку с восстановлением режущего края зуба) | 8600 |
| 4.29 | A16.07.002.005 | Восстановление зуба пломбой (применение жидкотекучего композита) | 1400 |
| | | Лечение осложненного кариеса | |
| 4.30 | A16.07.008.001 | Лечение 1-го корневого канала методом латеральной и вертикальной конденсации ручным способом | 3500 |
| 4.31 | | Лечение корневых каналов машинным способом и пломбирование каналов методом латеральной конденсации при лечении пульпита: | |
| 4.31.1 | | Лечение корневых каналов машинным способом и пломбирование каналов методом латеральной конденсации при лечении пульпита: одноканального зуба | 6900 |
| 4.31.2 | A16.07.008.002 | Лечение корневых каналов машинным способом и пломбирование каналов методом латеральной конденсации при лечении пульпита: двухканального зуба | 10100 |
| 4.31.3 | | Лечение корневых каналов машинным способом и пломбирование каналов методом латеральной конденсации при лечении пульпита: трехканального зуба | 11200 |
| 4.31.4 | | Лечение корневых каналов машинным способом и пломбирование каналов методом латеральной конденсации при лечении пульпита: четырёхканального зуба | 11900 |
| 4.32 | A05.07.001 | ЭОД (электроодонтодиагностика) | 350 |
| | | Лечение пульпита и периодонтита при временном пломбировании | |
| 4.33 | A16.07.030.003 | Наложение лечебной повязки на устье канала | 1700 |
| 4.34 | | Обработка кариозной полости и раскрытие пульповой камеры, обработка канала механическая, медикаментозная при лечении пульпита и периодонтита: | |
| 4.34.1 | | Обработка кариозной полости и раскрытие пульповой камеры, обработка канала механическая, медикаментозная при лечении пульпита и периодонтита: одноканального зуба | 2700 |
| 4.34.2 | A16.07.030.001 | Обработка кариозной полости и раскрытие пульповой камеры, обработка канала механическая, медикаментозная при лечении пульпита и периодонтита: двухканального зуба | 4800 |
| 4.34.3 | | Обработка кариозной полости и раскрытие пульповой камеры, обработка канала механическая, медикаментозная при лечении пульпита и периодонтита: трехканального зуба | 6900 |
| 4.34.4 | | Обработка кариозной полости и раскрытие пульповой камеры, обработка канала механическая, медикаментозная при лечении пульпита и периодонтита: четырёхканального зуба | 8900 |
| 4.35 | A16.07.030.002 | Медикаментозная обработка корневого канала, временная повязка с турундой в канале (без стоимости временной пломбы) | 1400 |
| 4.36 | A16.07.082.001 | Распломбировка 1 корневого канала с пастой, гуттаперчевыми штифтами | 2300 |

| | | | |
|--------|---|---|-------|
| 4.37 | A16.07.082.002 | Распломбировка 1 корневого канала с фосфат цементом | 3000 |
| 4.38 | A16.07.094 | Извлечение инородного тела из корневого канала (штифты, вкладки, отломы эндодонтического инструмента) | 3000 |
| 4.39 | A16.07.030.004 | Временное пломбирование каналов пастой «Каласепт» (с содержанием гидроксида кальция на стерильной основе), Metarex, Metapasta при лечении пульпита и периодонтита: | |
| 4.39.1 | | Временное пломбирование каналов пастой «Каласепт» (с содержанием гидроксида кальция на стерильной основе), Metarex, Metapasta при лечении пульпита и периодонтита: одноканального зуба | 2700 |
| 4.39.2 | | Временное пломбирование каналов пастой «Каласепт» (с содержанием гидроксида кальция на стерильной основе), Metarex, Metapasta при лечении пульпита и периодонтита: двухканального зуба | 4800 |
| 4.39.3 | | Временное пломбирование каналов пастой «Каласепт» (с содержанием гидроксида кальция на стерильной основе), Metarex, Metapasta при лечении пульпита и периодонтита: трехканального зуба | 6900 |
| 4.39.4 | | Временное пломбирование каналов пастой «Каласепт» (с содержанием гидроксида кальция на стерильной основе), Metarex, Metapasta при лечении пульпита и периодонтита: четырёхканального зуба | 8900 |
| 4.40 | | Постоянное пломбирование корневых каналов гуттаперчей при лечении пульпита и периодонтита при предварительном временном пломбировании корневых каналов: | |
| 4.40.1 | | Постоянное пломбирование корневых каналов гуттаперчей при лечении пульпита и периодонтита при предварительном временном пломбировании корневых каналов: одноканального зуба | 2700 |
| 4.40.2 | A16.07.008.004 | Постоянное пломбирование корневых каналов гуттаперчей при лечении пульпита и периодонтита при предварительном временном пломбировании корневых каналов: двухканального зуба | 4800 |
| 4.40.3 | | Постоянное пломбирование корневых каналов гуттаперчей при лечении пульпита и периодонтита при предварительном временном пломбировании корневых каналов: трехканального зуба | 6900 |
| 4.40.4 | | Постоянное пломбирование корневых каналов гуттаперчей при лечении пульпита и периодонтита при предварительном временном пломбировании корневых каналов: четырёхканального зуба | 8900 |
| 4.41 | A22.07.004 | Использование ультразвукового эндодонтического аппарата VDW | 900 |
| 4.42 | A14.07.008.001 | Обучение уходу за полостью рта с подбором гигиенических средств (ершики) | 900 |
| 4.43 | A14.07.008.002 | Обучение уходу за полостью рта с подбором всех гигиенических средств | 2800 |
| 4.44 | A16.07.008.005 | Закрытие перфорации материалом (ProRoot, Биодентин, МТА) | 3700 |
| 4.45 | A16.07.050.001 | Отбеливание Opalescence (кабинетное) | 20000 |
| 4.46 | A16.07.050.002 | Отбеливание коронковой части депульпированного зуба Opaliscens endo (1 сеанс) | 1600 |
| | | Лечение корневых каналов под микроскопом | |
| 4.47 | B01.065.002 A 01.07.001 A 01.07.002 | Консультационный осмотр, диагностика под микроскопом | 1400 |
| 4.48 | A 16.07.008.002 | Лечение корневых каналов машинным способом (пассивная УЗ ирригация, пломбирование методом вертикальной конденсации): | |
| 4.48.1 | | Лечение корневых каналов машинным способом (пассивная УЗ ирригация, пломбирование методом вертикальной конденсации): один канал | 6900 |

| | | | |
|--------|----------------------------|--|-------|
| 4.48.2 | | Лечение корневых каналов машинным способом (пассивная УЗ ирригация, пломбирование методом вертикальной конденсации): два канала | 13800 |
| 4.48.3 | | Лечение корневых каналов машинным способом (пассивная УЗ ирригация, пломбирование методом вертикальной конденсации): три канала | 20000 |
| 4.48.4 | | Лечение корневых каналов машинным способом (пассивная УЗ ирригация, пломбирование методом вертикальной конденсации): четыре канала | 27000 |
| 4.49 | A 16.07.030.003 | Лечение корневых каналов машинным способом (пассивная УЗ ирригация, временное пломбирование при лечении пульпита, периодонтита) | |
| 4.49.1 | | Лечение корневых каналов машинным способом (пассивная УЗ ирригация, пломбирование методом вертикальной конденсации): один канал | 3500 |
| 4.49.2 | | Лечение корневых каналов машинным способом (пассивная УЗ ирригация, пломбирование методом вертикальной конденсации): два канала | 5800 |
| 4.49.3 | | Лечение корневых каналов машинным способом (пассивная УЗ ирригация, пломбирование методом вертикальной конденсации): три канала | 8200 |
| 4.49.4 | | Лечение корневых каналов машинным способом (пассивная УЗ ирригация, пломбирование методом вертикальной конденсации): четыре канала | 10300 |
| 4.50 | A 16.07.008.003 | Постоянное пломбирование корневых каналов методом вертикальной конденсации при лечении пульпита, периодонтита: | |
| 4.50.1 | | Лечение корневых каналов машинным способом (пассивная УЗ ирригация, пломбирование методом вертикальной конденсации): один канал | 3500 |
| 4.50.2 | | Лечение корневых каналов машинным способом (пассивная УЗ ирригация, пломбирование методом вертикальной конденсации): два канала | 5800 |
| 4.50.3 | | Лечение корневых каналов машинным способом (пассивная УЗ ирригация, пломбирование методом вертикальной конденсации): три канала | 8200 |
| 4.50.4 | | Лечение корневых каналов машинным способом (пассивная УЗ ирригация, пломбирование методом вертикальной конденсации): четыре канала | 10300 |
| 4.51 | A16.07.082.001 | Распломбировка корневого канала ранее запломбированного: Пастой | 2700 |
| 4.52 | A16.07.082.001 | Распломбировка корневого канала ранее запломбированного: Гуттаперчевые штифты | 2700 |
| 4.53 | A16.07.082.002 | Распломбировка корневого канала ранее запломбированного: Фосфат цемент | 3600 |
| 4.54 | A 16.07.094 A 22.07.004 | Извлечение инородного тела (фрагмент инструмента, штифт, культевая вкладка): | |
| 4.54.1 | | Извлечение инородного тела (фрагмент инструмента, штифт, культевая вкладка): Верхняя треть | 3500 |
| 4.54.2 | | Извлечение инородного тела (фрагмент инструмента, штифт, культевая вкладка): Средняя треть | 4400 |
| 4.54.3 | | Извлечение инородного тела (фрагмент инструмента, штифт, культевая вкладка): Нижняя треть | 5200 |
| 4.55 | A16.07.008.003 | Извлечение инородного тела (фрагмент инструмента, штифт, культевая вкладка): Закрытие перфорации | 3700 |
| | | Реставрация зубов (восстановление) | |
| 4.56 | A16.07.002.006 | Восстановление зуба пломбой. Реставрация коронки 1 зуба с использованием светоотверждаемых композитов во фронтальном отделе | 9600 |
| 4.57 | A16.07.002.007 | Восстановление зуба пломбой. Реставрация коронки 1/2 зуба с использованием светоотверждаемых композитов во фронтальном отделе | 8200 |
| 4.58 | A16.07.002.008 | Восстановление зуба пломбой. Реставрация коронки зуба с использованием светоотверждаемых композитов в боковом отделе | 8200 |

| | | | |
|-------|----------------|---|-------|
| 4.59 | A16.07.002.009 | Восстановление зуба пломбой. Закрытие эндодонтического доступа (при интактной коронке) | 3200 |
| 4.60 | A16.07.002.010 | Восстановление зуба пломбой. Закрытие тремы, диастемы | 13100 |
| 4.61 | A16.07.002.011 | Восстановление зуба пломбой. Восстановление коронковой части зуба, при условии разрушения менее 1/2 с использованием светоотверждаемых композитов | 8900 |
| 4.62 | A16.07.002.012 | Восстановление зуба пломбой. Постановка пломбы | 5000 |
| 4.63 | A16.07.002.013 | Восстановление зуба пломбой. Закрытие клиновидного дефекта | 5000 |
| | | Восстановление под коронку | |
| 4.64 | A16.07.002.014 | Восстановление зуба пломбой. Пломбирование кариозной полости под коронку | 3400 |
| 4.65 | A16.07.002.015 | Восстановление зуба пломбой. Восстановление культи под коронку | 5000 |
| 4.66 | A16.07.025.001 | Шлифовка, полировка пломбы или шины | 700 |
| 4.67 | A16.07.002.016 | Восстановление зуба пломбой. Жидкий полировщик Bis Cover LV для композитных реставраций | 350 |
| 4.68 | A02.07.001.001 | Наложение изолирующей системы Коффердам | 800 |
| 4.69 | A02.07.001.002 | Наложение изолирующей системы Оптра Гейт | 800 |
| 4.70 | A02.07.010.005 | Силиконовый ключ | 1600 |
| 5. | | ХИРУРГИЯ | |
| 5.1 | B01.067.001 | Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога-хирурга | 850 |
| 5.2 | A16.30.069 | Снятие швов | 450 |
| 5.3 | | Удаление зуба: | |
| 5.3.1 | A16.07.001.001 | Удаление однокорневого зуба | 3300 |
| 5.3.2 | A16.07.001.002 | Удаление многокорневого зуба | 4300 |
| 5.3.3 | A16.07.001.003 | Удаление пародонтозного зуба | 2100 |
| 5.3.4 | A16.07.001.008 | Удаление корня зуба | 5100 |
| 5.3.5 | A16.07.024.001 | Удаление зуба: полная ретенция | 11100 |
| 5.3.6 | A16.07.024.002 | Удаление раскрытие ретинированного зуба по ортодонтическим показаниям | 6100 |
| 5.3.7 | A16.07.001.004 | Удаление молочного зуба | 2600 |
| 5.3.8 | A16.07.024.003 | Удаление полуретинированного, полудистонированного зуба | 9400 |
| 5.4 | A16.07.001.005 | Сложное удаление зуба | 8600 |
| 5.5 | A16.07.001.007 | Сложное удаление зуба с разъединением корней | 10300 |
| 5.6 | A16.07.001.006 | Удаление зуба. Остановка кровотечения луночкового | 900 |
| 5.7 | A16.07.011 | Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса. Внутриротовой разрез | 900 |
| 5.8 | A16.07.012 | Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления | 900 |
| 5.9 | A16.07.041.016 | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы | |
| 5.9.1 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: Альвостаз губка | 400 |
| 5.9.2 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: SureOss 0,3 гр. | 4300 |
| 5.9.3 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: Мембрана Mucoderm 1 см ³ | 4300 |
| 5.9.4 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: Мембрана Evolution, Collprotect 1 см ³ | 2800 |
| 5.9.5 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: Appatos Mix 0,3 гр. | 2100 |
| 5.9.6 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: Gen Os 0,3 гр. | 4300 |

| | | | |
|--------|----------------|--|-------|
| 5.9.7 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: Коллапан М | 1200 |
| 5.9.8 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: FRP | 2100 |
| 5.9.9 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: Гемостатическая губка | 800 |
| 5.9.10 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: Титановые пины для фиксации мембраны | 2700 |
| 5.9.11 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: Мембрана Frios | 31000 |
| 5.9.12 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: Стимул ООС (коллагеновая губка) | 400 |
| 5.9.13 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: Микротупфер | 400 |
| 5.9.14 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: M-chip | 700 |
| 5.9.15 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: Straumann Emdogain | 9300 |
| 5.9.16 | | Костная пластика челюстно-лицевой области. Лечебные повязки, остеопластические, биodeградируемые материалы: PrefGel Straumann (ПрефГель Штрауманн) | 9300 |
| 5.10 | A16.07.058.001 | Хирургическое лечение перикоронорита | 2100 |
| 5.11 | A16.07.001.013 | Удаление зуба. Кюретаж лунки удаленного зуба | 700 |
| 5.12 | A16.07.097 | Наложение швов на слизистую оболочку полости рта: | |
| 5.13 | A16.07.097.001 | Наложение швов на слизистую оболочку полости рта: кетгут | 900 |
| 5.14 | A16.07.097.002 | Наложение швов на слизистую оболочку полости рта: викрил, дермалон, полипропилен, ПГА, монофил, моносин | 2600 |
| 5.15 | A17.07.003 | Диатермокоагуляция десневого сосочка | 450 |
| 5.16 | A16.07.007.001 | Резекция верхушки корня с ретроградным пломбированием корневого канала | 11400 |
| 5.17 | A16.07.001.014 | Удаление стенки постоянного зуба (фрактуры) | 950 |
| 5.18 | A16.07.059 | Гемисекция зуба | 7200 |
| 5.19 | A16.07.016.001 | Цистотомия | 4400 |
| 5.20 | A16.07.016.002 | Цистэктомия | 5100 |
| 5.21 | A11.07.026.001 | Иссечение образования на слизистой (с диагностической целью) | 5100 |
| 5.22 | A11.07.026.002 | Иссечение доброкачественного новообразования мягких тканей полости рта (папиллома, фиброма, эпulis) | 2800 |
| 5.23 | A15.03.007.001 | Шинирование при переломах челюстей без смещения отломков | 9700 |
| 5.24 | A15.03.007.002 | Шинирование при переломах челюстей со смещением отломков | 10800 |
| 5.25 | A15.03.011 | Снятие шины с одной челюсти | 1400 |
| 5.26 | A16.07.096 | Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи | 10000 |
| 5.27 | A16.07.027 | Компактостеотомия в области двух зубов | 2800 |
| 5.28 | A16.04.018 | Вправление вывиха нижней челюсти | 4300 |
| 5.29 | A16.07.017.002 | Коррекция альвеолярного отростка для подготовки к протезированию (удаление экзостоза) | 4300 |
| 5.30 | A16.07.013 | Лечение альвеолита с ревизией лунки | 1400 |
| 5.31 | A16.07.055.003 | Костная пластика челюстно-лицевой области. Экструзионная терапия | 14400 |
| 5.32 | A16.07.055.004 | Костная пластика челюстно-лицевой области. Экструзионная терапия. Промежуточный этап | 5000 |
| 6 | | ПРОТЕЗИРОВАНИЕ | |

| | | | |
|--------|--------------------|---|-------|
| 6.1 | B01.066.001 | Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога-ортопеда | 950 |
| 6.2 | | Замок миникон | 8000 |
| 6.3 | A16.07.053.001 | Снятие МК коронки | 600 |
| 6.4 | A16.07.053.002 | Снятие циркониевой коронки | 1200 |
| 6.5 | A16.07.053.003 | Снятие цельнолитой коронки | 1200 |
| 6.6.1 | A16.07.049.001 | Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций (1 ед.) | 500 |
| 6.6.2 | A16.07.049.003 | Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций, адгезивная фиксация (1 ед.) | 1200 |
| 6.7 | A16.07.049.002 | Фиксация на временный цемент несъемных ортопедических конструкций (1 ед.) | 200 |
| 6.8 | A16.07.049.004 | Фиксация коронки, изготовленной в другой клинике или после окончания гарантийного срока (пескоструйная обработка) | 1000 |
| 6.9 | A23.07.002.063.001 | Изготовление индивидуальной ложки | 2400 |
| 6.10 | A23.07.002.063.002 | Изготовление индивидуальной ложки под "Компаунд" | 3600 |
| 6.11 | A23.07.002.063.003 | Изготовление индивидуальной ложки под телескопические коронки | 3600 |
| 6.12 | | Futar | 600 |
| 6.13 | | Препарирование 1 зуба под коронку, использование ретракционной нити | 500 |
| 6.14 | | Наложение лицевой дуги | 3000 |
| 6.15 | A27.07.002 | Изготовление диагностических моделей | 1200 |
| 6.16 | | Определение центрального соотношения по Доусону ("Beauty Pink wax", "Lucia Jig") | 4800 |
| 6.16.1 | | Lucia Jig | 1800 |
| 6.17 | | Определение центрального соотношения на восковом прикусе | 1800 |
| 6.18 | | Определение центрального соотношения на жестком базисе | 3600 |
| 6.19 | | Аппарат для определения центрального соотношения, депрограмация мышц по Шору | 10800 |
| 6.20 | A23.07.002.061.004 | Изготовление позиционера. Ключ-шаблон под обточку | 2100 |
| 6.21 | A23.07.002.061.001 | Изготовление позиционера. Хирургический шаблон 1-2 имплантата | 7200 |
| 6.22 | A23.07.002.061.002 | Изготовление позиционера. Хирургический шаблон 3-5 имплантатов | 12600 |
| 6.23 | A23.07.002.061.003 | Изготовление позиционера. Хирургический шаблон 6-10 имплантатов | 14400 |
| 6.24 | | Трансфер-чек для переноса телескопических коронок и/или слепочных трансферов | 2000 |
| 6.25 | | Десневая масса | 600 |
| 6.26 | | Искусственная десна на протезе (пластмасса) | 2200 |
| 6.27 | | Эстетическое нанесение керамической десны, 1 сегмент | 3600 |
| 6.28 | | Cizer модель | 1000 |
| 6.29 | | Восстановление скола керамической коронки постоянной пломбой | 4000 |
| 6.30 | A16.07.004.011 | Восстановление коронковой части зуба по технологии Build-up (с использованием стекловолокна) | 3700 |
| 6.30.1 | A16.07.004.012 | Восстановление коронковой части зуба по технологии Build-up | 2400 |
| | A16.07.004 | Коронки | |
| 6.32 | A16.07.004.001 | Восстановление зуба коронкой пластмассовой временной | 1800 |
| 6.33 | A16.07.004.002 | Восстановление зуба коронкой пластмассовой лабораторной временной | 3600 |
| 6.34 | A16.07.004.003 | Восстановление зуба коронкой цельнолитой из хромо-кобальтового сплава | 6000 |

| | | | |
|------|--------------------|--|-------|
| 6.35 | A16.07.004.004 | Восстановление зуба коронкой телескопической первичной (Co-Cr) | 12000 |
| 6.36 | A16.07.004.005 | Восстановление зуба коронкой телескопической вторичной ФГП (Co-Cr) | 13200 |
| 6.37 | A16.07.004.006 | Восстановление зуба коронкой телескопической цельнолитой (первичная+вторичная) | 21000 |
| 6.38 | A16.07.004.007 | Восстановление зуба коронкой телескопической в субтотальном протезе | 18000 |
| 6.39 | A16.07.004.008 | Восстановление зуба коронкой металлокерамической на Co-Cr сплаве | 11000 |
| 6.40 | A16.07.004.009 | Восстановление зуба коронкой металлокерамической с плечевой массой | 12000 |
| 6.41 | A16.07.004.010 | Восстановление зуба коронкой металлокерамической фрезерной | 14400 |
| | | Культевые вкладки | |
| 6.42 | A16.07.003.001 | Культевая вкладка со штифтом однокорневая | 4600 |
| 6.43 | A16.07.003.002 | Культевая вкладка со штифтом разборная | 5400 |
| 6.44 | A16.07.003.003 | Культевая вкладка с шаровидным замком | 9600 |
| 6.45 | A16.07.003.004 | Культевая вкладка керамическая | 9000 |
| 6.46 | A16.07.003.005 | Моделирование культевой вкладки прямым способом | 1800 |
| | | Безметалловые ортопедические конструкции | |
| 6.47 | A16.07.004.013 | Восстановление зуба коронкой из диоксида циркония с нанесением керамической массы | 19000 |
| 6.48 | A16.07.004.014 | Восстановление зуба коронкой из диоксида циркония multilayer | 12000 |
| 6.49 | A16.07.004.015 | Восстановление зуба коронкой из диоксида циркония multilayer 3D | 15000 |
| 6.50 | A16.07.003.016 | Восстановление зуба виниром, коронкой E-мах | 19000 |
| 6.51 | A16.07.004.018 | Диагностическое восковое моделирование Vax-up, 1 зуб | 700 |
| 6.52 | A16.07.004.017 | Восстановление зуба виниром, коронкой E-мах с нанесением массы Estetic | 21000 |
| 6.53 | A16.07.003.006 | Восстановление зуба цельнокерамической вкладкой (Inlay, onlay, overlay) | 18000 |
| | | Съемное протезирование | |
| 6.54 | A16.07.035.001 | Протезирование зубов частичным съемным протезом (3-х слойный) 1-3 | 7800 |
| 6.55 | A16.07.035.002 | Протезирование зубов частичным съемным протезом (3-х слойный) 4-8 | 12500 |
| 6.56 | A16.07.035.003 | Протезирование зубов частичным съемным протезом (3-х слойный) 9-12 | 14500 |
| 6.57 | A16.07.023.001 | Протезирование зубов полным съемным протезом (3-х слойный) | 17500 |
| 6.58 | A16.07.023.002 | Протезирование зубов субтотальным протезом на телескопических коронках | 25000 |
| 6.59 | | Армировка съемного протеза | 6000 |
| 6.60 | A16.07.035.004 | Протезирование зубов съемным протезом с армированием на культевых аттачменах, телескопических коронках, балке CoCr (с восковым шаблоном и индивидуальной ложкой) | 36000 |
| 6.61 | A16.07.035.008 | Съемный протез из термопластического материала: 1-3 зуб. | 18000 |
| 6.62 | A16.07.035.009 | Съемный протез из термопластического материала: 4-8 зуб. | 21000 |
| 6.63 | A16.07.035.010 | Съемный протез из термопластического материала: 9-13 зуб. | 24000 |
| 6.64 | A16.07.035.011 | Съемный протез из термопластического материала: 14/0 зуб. | 26000 |
| | | Каппы и шины | |
| 6.65 | A23.07.002.074.001 | Лечение с применением шина при бруксизме | 24000 |
| 6.66 | A23.07.002.074.002 | Лечение с применением шина Шора | 24000 |

| | | | |
|---------------------------------|----------------------|---|-------|
| 6.67 | A23.07.002.074.003 | Лечение с применением Ортофик "Мичиганская шина" | 24000 |
| 6.68 | A23.07.002.074.004 | Лечение с применением Ортофик "Трансляционная шина" | 24000 |
| 6.69 | A23.07.002.074.005 | Каппа для отбеливания зубов и реминерализирующей терапии | 3600 |
| 6.70 | A23.07.002.074.006 | Каппа разгрузочная | 9000 |
| 6.71 | A23.07.002.074.007 | Каппа разгрузочная из акрила | 15000 |
| Бюгельные протезы из КХС | | | |
| 6.72 | A16.07.036.001 | Протезирование съёмным бюгельным протезом (бюгельный каркас+2 кламмера+база верхняя, нижняя челюсть) | 43000 |
| 6.73 | A16.07.036.002 | Протезирование съёмным бюгельным протезом на телескопических коронках | 54000 |
| 6.74 | A16.07.036.003 | Протезирование съёмным бюгельным протезом на шариковых аттачментах нижняя подача через плечо (2 замка) | 66000 |
| 6.75 | A16.07.036.004 | Протезирование съёмным шинирующим бюгельным протезом | 52000 |
| 6.76 | A16.07.036.005 | Протезирование съёмным бюгельно-нейлоновым протезом (каркас, опоры, кламмера, верхняя и нижняя челюсть) | 60000 |
| 6.77 | A16.07.035.005 | Протезирование съёмным нейлоновым протезом (1-3 зуба) | 24000 |
| 6.78 | A16.07.035.006 | Протезирование съёмным нейлоновым протезом (3-13 зубов) | 27000 |
| 6.79 | A16.07.035.007 | Протезирование съёмным полным нейлоновым протезом | 30000 |
| 6.80 | A16.07.036.006 | Протезирование замковым бюгельным протезом (с замками) | 54000 |
| 6.81 | A16.07.036.007 | Протезирование замковым бюгельным протезом. Установка 1 замкового крепления | 7200 |
| Починки съёмных протезов | | | |
| 6.82 | A23.07.002.037 | Перелом базиса, починка протеза | 3600 |
| 6.83 | A23.07.002.035 | Приварка 1 зуба или 1 кламмера (без слепка) | 2700 |
| 6.84 | A23.07.002.036 | Приварка каждого последующего зуба или кламмера | 1800 |
| 6.85 | A23.07.002.033 | Перебазировка протеза в клинике | 3600 |
| 6.86 | A23.07.002.034 | Перебазировка в технической лаборатории | 9600 |
| 6.87 | A23.07.002.038 | Коррекция съёмного протеза, сделанного в другом кабинете | 1000 |
| Слепки | | | |
| 6.88 | A02.07.010.001 | Снятие оттиска альгинатного | 1000 |
| 6.89 | A02.07.010.002 | Снятие оттиска силиконовый "А" | 2100 |
| 6.90 | A02.07.010.003 | Снятие оттиска силиконовый "С" | 1500 |
| 6.91 | A02.07.010.004 | Снятие оттиска «Пентамикс» | 3600 |
| 7 | ИМПЛАНТОЛОГИЯ | | |
| 7.1 | A16.07.054.006 | Операция открытия имплантата | 2400 |
| 7.2 | A16.07.001.012 | Удаления инородного тела кости простое (удаление одного дентального имплантата) | 2100 |
| 7.3 | A16.07.001.009 | Удаления инородного тела кости сложное (удаление одного дентального имплантата) | 7200 |
| 7.4 | A16.07.055.001 | Операция открытый «Синус-лифтинг» (костная пластика) малая | 22500 |
| 7.5 | A16.07.055.002 | Операция открытый «Синус-лифтинг»(костная пластика) большая | 50000 |
| 7.6 | A16.07.055.009 | Операция закрытый «Синус-лифтинг» (без имплантации) | 14000 |
| 7.7 | A16.07.054.001 | Внутрикостная дентальная имплантация. Имплантат системы «Ankylos» (Германия) | 50000 |
| 7.8 | A16.07.054.002 | Внутрикостная дентальная имплантация. Имплантат системы «Osstem» (Корея) | 36000 |

| | | | |
|------|----------------|--|-------|
| 7.9 | A16.07.054.003 | Внутрикостная дентальная имплантация. Снятие заглушки и установка формирователя десны | 3300 |
| 7.10 | A16.07.054.004 | Внутрикостная дентальная имплантация. Установка миниимплантата | 18000 |
| 7.11 | A16.07.055.008 | Костная пластика. Забор и пересадка аутогенного костного трансплантата | 18000 |
| 7.12 | A16.07.055.007 | Костная пластика. Расщепление костного гребня | 12900 |
| 7.13 | A16.07.055.005 | Костная пластика. Восстановление костного дефекта биоматериалом, НКР (без стоимости костно-пластических материалов) | 10200 |
| 7.14 | A16.07.055.006 | Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биodeградируемых материалов | 18000 |
| 7.15 | A16.07.054.005 | Внутрикостная дентальная имплантация. (Операция установки имплантата Straumann, Швейцария) | 60000 |
| | A16.07.006 | Протезирование на имплантатах | |
| 7.16 | A16.07.006.001 | Протезирование с использованием имплантата Straumann Tissue Level циркониевая коронка multilayer | 32000 |
| 7.17 | A16.07.006.002 | Протезирование с использованием имплантата Straumann Tissue Level циркониевая коронка multilayer 3D | 35000 |
| 7.18 | A16.07.006.003 | Протезирование с использованием имплантата Straumann Tissue Level циркониевая коронка с нанесением | 41000 |
| 7.19 | A16.07.006.024 | Протезирование с использованием имплантата Osstem циркониевая коронка на импланте multilayer с опорой на мультитионит | 25000 |
| 7.20 | A16.07.006.025 | Протезирование с использованием имплантата Osstem циркониевая коронка на импланте multilayer 3D с опорой на мультитионит | 28000 |
| 7.21 | A16.07.006.026 | Протезирование с использованием имплантата Osstem циркониевая коронка на импланте с нанесением с опорой на мультитионит | 34000 |
| 7.22 | A16.07.006.004 | Протезирование с использованием имплантата. Циркониевый абатмент, коронка E-max | 42000 |
| 7.23 | A16.07.006.005 | Протезирование с использованием имплантата. Временная пластмассовая коронка на имплантат | 4800 |
| 7.24 | A16.07.006.006 | Протезирование с использованием имплантата. Временная пластмассовая коронка с опорой на мультитионит | 7200 |
| 7.25 | A16.07.006.007 | Протезирование с использованием имплантата. Система Lokator-Ankylos | 27000 |
| 7.26 | A16.07.006.008 | Протезирование с использованием имплантата. Система Lokator-Osstem | 18000 |
| 7.27 | A16.07.006.009 | Протезирование с использованием имплантата. Циркониевая коронка на имплантате multilayer | 22000 |
| 7.28 | A16.07.006.010 | Протезирование с использованием имплантата. Циркониевая коронка на имплантате multilayer 3D | 25000 |
| 7.29 | A16.07.006.011 | Протезирование с использованием имплантата. Циркониевая коронка на импланте с эстетическим нанесением | 31000 |
| 7.30 | A16.07.006.012 | Протезирование с использованием имплантата. Промежуточная часть Циркониевая коронка на имплантате multilayer | 12000 |
| 7.31 | A16.07.006.013 | Протезирование с использованием имплантата. Промежуточная часть Циркониевая коронка на имплантате 3D | 15000 |
| 7.32 | A16.07.006.014 | Протезирование с использованием имплантата. Промежуточная часть Циркониевая коронка на имплантате с нанесением | 19000 |
| 7.33 | A16.07.006.015 | Протезирование с использованием имплантата. Коронка на имплант PMMA винтовая фиксация | 5000 |
| 7.34 | A16.07.006.016 | Протезирование с использованием имплантата. Коронка на имплант PMMA | 3600 |
| 7.35 | A16.07.006.017 | Протезирование с использованием имплантата. Коронка на имплантате Ankylos с латеральным винтом | 42000 |

| | | | |
|----------|----------------|--|--------|
| 7.36 | A16.07.006.018 | Протезирование с использованием имплантата. Аббатмент циркониевый, аббатмент титановый, мультиюнит | 15000 |
| 7.37 | A16.07.006.019 | Протезирование с использованием имплантата. Балочная конструкция от уровня имплантатов 1 и 2 часть + субтотальный протез | 130000 |
| 7.38 | A16.07.006.020 | Протезирование с использованием имплантата. Закрытие шахты постоянной пломбой | 1200 |
| 7.39 | A16.07.006.021 | Протезирование с использованием имплантата. Фрезерованная балочная конструкция для армирования несъемной циркониевой конструкции, от основания имплантов 4 опоры | 60000 |
| 7.40 | A16.07.006.022 | Протезирование с использованием имплантата. Фрезерованная балочная конструкция для армирования несъемной циркониевой конструкции, от основания имплантов 6 опор | 75000 |
| 7.41 | A16.07.006.023 | Протезирование с использованием имплантата. Условно-съемный временный протез с опорой на импланты | 80000 |
| 7.42 | | Литая балка, от уровня оснований имплантов, 4 опоры (без учета временных коронок) | 15000 |
| 8 | | ОРТОДОНТИЯ | |
| 8.1 | B01.063.001 | Прием (осмотр, консультация) врача – ортодонта с составлением плана лечения, анализом ортопантограммы и заполнением стоматологической карты | 950 |
| 8.2 | B01.063.002 | Прием (осмотр, консультация) повторный врача – ортодонта с предоставлением подробного плана ортодонтического лечения | 600 |
| 8.3 | A23.07.001.003 | Расчерчивание телерентгенограммы черепа в боковой проекции. Измерение угловых и линейных размеров лицевого скелета, анализ полученных данных | 2600 |
| 8.4 | A23.07.001.004 | Расчерчивание телерентгенограммы черепа в прямой проекции, измерение угловых и линейных размеров лицевого скелета, анализ полученных данных | 1900 |
| 8.5 | A23.07.002.039 | Изготовление контрольно-диагностических моделей, 1 челюсть | 1300 |
| 8.6 | A23.07.002.040 | Изготовление контрольно-диагностических моделей, 2 челюсти | 2600 |
| 8.7 | A23.07.002.041 | Измерение контрольно-диагностических моделей челюстей и анализ полученных данных | 650 |
| 8.8 | A23.07.001.005 | Фотографирование на этапах лечения | 500 |
| 8.9 | A06.07.013.005 | Комплекс диагностической компьютерной томографии (КЛКТ челюстей + ВНЧС + ТРГ) | 3000 |
| 8.10 | | Цефалометрический анализ | 8000 |
| 8.11 | | Снятие оттиска альгинатного | 1000 |
| | | Съемные ортодонтические аппараты | |
| 8.12 | A16.07.047.001 | Одночелюстной ортодонтический аппарат механического действия | 13000 |
| 8.13 | A16.07.047.002 | Одночелюстной ортодонтический аппарат с винтом Бертони | 11200 |
| 8.14 | A16.07.047.003 | Функционально-действующий ортодонтический двухчелюстной аппарат «Twin Blok» | 22000 |
| 8.15 | A16.07.047.004 | Функционально-действующий двухчелюстной активатор с губными пелотами и винтом | 23700 |
| 8.16 | A16.07.047.005 | Функционально-действующий двухчелюстной регулятор Френкеля | 23000 |
| 8.17 | A16.07.047.007 | Профилактический съемный протез для удержания места в зубном ряду | 7000 |
| 8.18 | A16.07.047.008 | Трейнер преортодонтический | 8500 |
| 8.19 | A16.07.047.009 | Постановка ортодонтического трейнера Ortho-Tain, 1-3 | 10500 |
| 8.20 | A16.07.047.010 | Постановка ортодонтического трейнера (голубой, розовый) T4K | 10500 |
| 8.21 | A16.07.047.016 | Установка аппарата Agua Splint | 7900 |

| | | | |
|--|--------------------|--|-------|
| 8.22 | A23.07.001.001 | Ремонт, изменение конструкции ортодонтического аппарата | 1950 |
| 8.23 | A23.07.001.002 | Наблюдение за ходом ортодонтического лечения на съемном аппарате | 650 |
| 8.24 | A16.07.028.001 | Коррекция, активация одночелюстного аппарата | 650 |
| 8.25 | A16.07.028.002 | Коррекция, активация двухчелюстного аппарата | 800 |
| 8.26 | A.16.07.047.017 | Раннее ортодонтическое лечение на вестибулярной пластинке Mupru, Stoppy | 5200 |
| Несъемная ортодонтическая техника | | | |
| 8.27 | A16.07.046.002 | Постановка аппарата Марко Росса для расширения верхней челюсти | 30000 |
| 8.28 | A16.07.048.001 | Фиксация брекет-системы пассивного самолигирования Damon Q (1 челюсть) | 63000 |
| 8.29 | A16.07.048.002 | Фиксация эстетической брекет-системы пассивного самолигирования Damon Clear, 1 челюсть | 71000 |
| 8.30 | A16.07.048.003 | Фиксация частичной брекет-системы Damon Q по методике 2 на 4 в период сменного прикуса (1 челюсть) | 35000 |
| 8.31 | A16.07.048.007 | Фиксация частичной брекет-системы Damon Q – 8 брекетов | 38000 |
| 8.32 | A16.07.048.004 | Фиксация частичной брекет-системы Damon Q – 10 брекетов | 44000 |
| 8.33 | A16.07.048.005 | Фиксация частичной брекет-системы Damon Q в эстетической зоне (6 брекетов) | 27000 |
| 8.34 | A16.07.048.006 | Фиксация частичной брекет-системы Damon-Clear – 8 брекетов | 44000 |
| 8.35 | A16.07.028.019 | Повторное посещение пациента с брекет-системой, активация 1 челюсти | 3500 |
| 8.36 | A16.07.028.020 | Повторное посещение пациента с брекет-системой, активация 2 челюсти | 7000 |
| 8.37 | A16.07.028.005 | Повторное посещение с брекет-системой с заменой съемных приспособлений | 2000 |
| 8.38 | A16.07.028.006 | Снятие брекет-системы (1 челюсть) | 5000 |
| 8.39 | A16.07.028.007 | Снятие брекет-системы (2 челюсти) | 10000 |
| 8.40 | A16.07.028.008 | Снятие частичной брекет-системы (1 челюсть) | 4000 |
| 8.41 | A16.07.018.001 | Установка несъемного ретейнера – 1 челюсть | 6000 |
| 8.42 | A16.07.018.002 | Установка несъемного ретейнера – 2 челюсти | 11000 |
| 8.43 | A16.07.028.009 | Съемная ретенционная каппа | 4000 |
| 8.44 | A16.07.028.010 | Снятие ретейнера (1 челюсть) | 2200 |
| 8.45 | A16.07.028.011 | Снятие ретейнера (2 челюсти) | 4400 |
| 8.46 | A16.07.028.012 | Подклейка ретейнера для пациентов, проходивших лечение в нашей клинике (1зуб) | 1000 |
| 8.47 | A16.07.028.013 | Фиксация новой детали | 2700 |
| 8.48 | A16.07.028.014 | Повторная фиксация той же детали | 1000 |
| 8.49 | A23.07.002.074.007 | Изготовление индивидуальной капы для реминерализующей терапии | 3900 |
| 8.50 | A23.07.002.074.008 | Съемная активная капа для выравнивания зубов | 3900 |
| 8.51 | A16.07.028.015 | Установка ортодонтического минивинта Vector Tas | 19500 |
| 8.52 | | Определение конструктивного прикуса | 400 |
| 8.53 | A16.07.028.016 | Избирательное шлифование | 1300 |
| 8.54 | B04.065.006 | Контрольный осмотр в процессе лечения | 600 |
| 8.55 | A16.07.028.017 | Установка кольца с распоркой | 8200 |
| 8.56 | A16.07.046.003 | Снятие аппарата несъемного аппарата | 2200 |
| 8.57 | A16.07.028.018 | Снятие кольца с распоркой | 1100 |
| 8.58 | A23.07.002.042 | Цифровое исследование полости рта с помощью внутриворотного оптического сканера | 4000 |
| 8.59 | A23.07.002.043 | Лечение с помощью лицевой маски (без учета маски) | 11000 |
| 8.60 | A16.07.028.021 | Изготовление несъемного расширяющего аппарата (Марко Росса) | 22000 |
| 8.61 | A16.07.028.022 | Изготовление расширяющего аппарата с опорой на 2 минивинта (с учетом стоимости минивинтов) | 45000 |
| 8.62 | A16.07.028.023 | Установка расширяющего аппарата с опорой на 2 минивинта | 20000 |
| а | | ПЕТСКИЙ ПРИЕМ | |

| ДЕТСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ | | | |
|--|--------------------|--|------|
| 9.1 | B01.064.003 | Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога-детского | 850 |
| 9.2 | B01.064.005 | Прием (осмотр слизистой полости рта, уздечки языка, верхней и нижней губы) | 850 |
| Лечение кариеса | | | |
| 9.3 | A16.07.002.019 | Восстановление молочного зуба пломбой при лечении поверхностного кариеса | 4000 |
| 9.4 | A16.07.002.020 | Восстановление молочного зуба пломбой при лечении среднего кариеса | 4700 |
| 9.5 | A16.07.002.021 | Восстановление молочного зуба пломбой при лечении глубокого кариеса | 6200 |
| 9.6 | A11.07.023.001 | Применение импрегнационного метода лечения кариеса в стадии белого пятна «Icon» | 4500 |
| Лечение пульпита | | | |
| 9.7 | A16.07.009.001 | лечение пульпита 1 посещение | 2700 |
| 9.8 | A16.07.009.002 | лечение пульпита 2 посещение | 2000 |
| 9.9 | A16.07.009.003 | лечение пульпита 3 посещение | 4000 |
| 9.10 | A16.07.009.004 | Лечение пульпита в одно посещение | 9400 |
| 9.11 | A16.07.008.003.001 | Лечение корневых каналов при пульпите | 4100 |
| 9.12 | A16.07.002.018 | Восстановление молочного зуба пломбой при пульпите без лечения корневых каналов | 6100 |
| 9.13 | A16.07.008.005 | Алексификация | 3400 |
| 9.14 | A16.07.009.005 | Лечение пульпита ампутиационным методом без постановки пломбы | 6800 |
| Лечение периодонтита | | | |
| 9.15 | A16.07.010.001 | Лечение периодонтита 1 посещение | 5400 |
| 9.16 | A16.07.010.002 | Лечение периодонтита 2 посещение | 4400 |
| 9.17 | A16.07.002.017 | Восстановление молочного зуба пломбой при периодонтите, без лечения корневых каналов | 5500 |
| Хирургия | | | |
| 9.18 | A16.07.001.004 | Удаление молочного зуба | 2600 |
| 9.19 | A16.07.001.010 | Сложное удаление молочного зуба | 3400 |
| 9.20 | A16.07.001.011 | Удаление молочного зуба III степени подвижности | 900 |
| Применение метода серебрения зуба (1 зуб) | | | |
| 9.21 | A11.07.023.002 | Применение метода серебрения зуба 1 посещение | 850 |
| 9.22 | A11.07.023.003 | Применение метода серебрения зуба 2 посещение | 850 |
| 9.23 | A11.07.023.004 | Применение метода серебрения зуба 3 посещение | 750 |
| Снятие зубных отложений | | | |
| 9.24 | A16.07.020.004 | Профессиональное снятие зубных отложений у детей, 1 челюсть | 1600 |
| 9.25 | A16.07.020.005 | Профессиональное снятие зубных отложений у детей, 2 челюсти | 2900 |
| 9.26 | A16.07.020.006 | Профессиональное снятие зубных отложений у детей, метод Air Flow, 2 челюсти | 4800 |
| Коронка на молочный зуб | | | |
| 9.27 | A16.07.004.012 | Коронка на молочный зуб (металл) | 6500 |

| 10 ЛАЗЕРНАЯ СТОМАТОЛОГИЯ | | | |
|---------------------------------|----------------|--|------|
| Эндодонтия | | | |
| 10.1 | | Стерилизация 1 канала | 300 |
| 10.2 | | Пульпоэкстракция | 600 |
| 10.3 | | Melting/glazing (гуттаперча) | 300 |
| 10.4 | | Алексэктомия | 1200 |
| Пародонтология | | | |
| 10.5 | A22.07.008.001 | Стерилизация пародонтального кармана (1 процедура) | 4000 |
| Имплантология | | | |
| 10.6 | Ф22.07.003.008 | Лечение периимплантита | 1000 |
| Ортопедия | | | |
| 10.7 | | Стерилизация культи зуба под коронку (1 зуб) | 300 |
| 10.8 | | Ретракция десневой бороздки (1 зуб) | 300 |
| Хирургия | | | |
| 10.9 | A16.07.026.004 | Gum smile (гингивопластика) 1 зуб | 1800 |

| | | | |
|-------|----------------|--|-------|
| 10.10 | A16.07.026.002 | Гингивэктомия (1 зуб) | 1800 |
| 10.11 | A16.07.043.001 | Френэктомия | 5000 |
| 10.12 | A16.07.026.003 | Лечение гиперплазии (1 зуб) | 1800 |
| 10.13 | A16.07.026.005 | Вскрытие абсцесса | 5000 |
| 10.14 | A16.30.033.006 | Иссечение фибромы | 5000 |
| 10.15 | A16.30.033.005 | Иссечение гранулемы | 5000 |
| 10.16 | A16.30.033.007 | Иссечение эпюлиса | 9000 |
| 10.17 | A16.30.033.008 | Удаление гемангиомы | 5000 |
| 10.18 | A16.30.033.003 | Удаление папилломы | 4500 |
| 10.19 | | Фистула | 3000 |
| 10.20 | A11.07.001 | Биопсия | 2300 |
| 10.21 | A16.07.058.002 | Иссечение капюшона при периконарите (1 зуб) | 3200 |
| 10.22 | | Гемостаз | 2300 |
| | | Терапия | |
| 10.23 | | Лазерная анальгезия | 2100 |
| 10.24 | A22.07.003.001 | Лечение герпеса (1 поражение) | 750 |
| 10.25 | A22.07.003.002 | Лечение афтозного стоматита | 750 |
| 10.26 | A22.07.003.003 | Лечение ангулярного хейлита | 750 |
| 10.27 | A22.07.003.004 | Лечение гиперестезии (1 зуб) | 700 |
| 10.28 | | Лечение заболеваний ВНЧС (TMJ therapy) 1 процедура | 2300 |
| 10.29 | | Биостимуляция (1 процедура) | 1800 |
| 10.30 | | Лечение лейкоплакии | 5000 |
| | | Отбеливание | |
| 10.31 | A22.07.003.005 | Отбеливание 1 зуба | 2000 |
| 10.32 | A22.07.003.006 | Отбеливание больших участков | 28000 |
| 10.33 | A22.07.003.007 | Лечение красного плоского лишая (1 процедура) | 2300 |

Директор ООО «Десятый регион»

О.В. Кипрушкин

Главный врач ООО «Десятый регион»

А.Н. Тепонайнен

