|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |   |   | ***Общие виды работ*** | Кол-во УЕТ | Стоимость (руб) |
| 1 | 1 |   | Осмотр (без проведения лечебно-диагностических мероприятий). | 0,5 | 80 |
| 1 | 2 |   | Консультация специалиста (осмотр, сбор анамнеза, оформление документации, подключение дополнительных лечебных и диагностических процедур, консультативное заключение) | 1,5 | 240 |
| 1 | 3 |   | Обследование стоматологического статуса первичного больного (осмотр, сбор анамнеза, заполнение зубной формулы, определение индексов КПУ, кп, ИГ, ПМА, состояние прикуса, степени активности кариеса) | 3,0 | 480 |
| 1 | 4 |   | Оформление эпикриза в карте диспансерного больного (при взятии на «Д» учет и годовой) | 1,0 | 160 |
| 1 | 5 |   | Оформление выписки из медицинской карты стоматологического больного | 1,0 | 160 |
| 1 | 6 |   | Помощь при неотложных стоматологических состояниях (включая осмотр, препарирование, наложение девитализирующего средства, временная повязка) | 1,0 | 160 |
| 1 | 7 |   | Оказание разовой стоматологической помощи на дому (плюсуется к выполненному объёму) | 5,0 | 800 |
| 1 | 8 |   | Определение индекса (одного) | 0,5 | 80 |
| 1 | 9 |   | Витальное окрашивание кариозного пятна, зубного налёта, кариес-маркер | 0,5 | 80 |
| 1 | 10 |   | Одонтометрия | 0,5 | 80 |
|   |   |   |   |   |   |
| 1 | 11 |   | ***Обезболивание (плюсуется к видам работ):*** |   |   |
| 1 | 11 | 1 | Анестезия аппликационная | 0,25 | 40 |
| 1 | 11 | 2 | Анестезия  внутриротовая (инфильтрационная, интралигаментарная) | 0,5 | 80 |
| 1 | 11 | 3 | Анестезия проводниковая | 1,0 | 160 |
| 1 | 11 | 4 | Внеротовая анестезия (блокада) | 1,5 | 240 |
| 1 | 12 | 1 | Премедикация профилактическая | 1,0 | 160 |
| 1 | 12 | 2 | Премедикация лечебная | 3,0 | 480 |
| 1 | 13 |   | Снятие искусственной коронки | 0,8 | 128 |
| 1 | 14 |   | Снятие цельнолитой коронки | 1,0 | 160 |
| 1 | 15 |   | Ультразвуковая обработка тканей (зуба) | 0,5 | 80 |
| 1 | 16 |   | Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс) | 0,5 | 80 |
| 1 | 17 |   | Диатермокоагуляция одного десневого сосочка, содержимого одного канала | 1,0 | 160 |
| 1 | 18 |   | Снятие пломбы | 1,0 | 160 |
| 1 | 19 |   | Трепанация зуба, искусственной коронки | 1,0 | 160 |
| 1 | 20 |   | Электрометрия одной фиссуры | 0,5 | 80 |
| 1 | 21 |   | Определение кариесогенности зубного налета (окрашивание) | 0,5 | 80 |
| 1 | 22 |   | Обучение гигиене полости рта –контролир. Чистка зуба. | 0,5 | 80 |
| 1 | 23 |   | Обучение, санитарное просвещение, консультация матери, сопровождающих лиц | 1,0 | 160 |
| 1 | 24 |   | Проведение профессиональной гигиены одного зуба (снятие наддесневого зубного камня, шлифовка, полировка) | 0,25 | 40 |
| 1 | 25 |   | Проведение профессиональной гигиены одного зуба при заболеваниях пародонта (снятие наддесневого зубного камня, шлифовка, полировка) | 0,5 | 80 |
| 1 | 26 |   | Проведение профессиональной гигиены у детей (всех зубов) | 3,0 | 480 |
| 1 | 27 |   | Местное применение реминерализующих и фторсодержащих препаратов (1-4 зубов), глубокое фторирование | 0,25 | 40 |
| 1 | 28 |   | Покрытие зубов фторлаком, фторгелем | 2,0 | 320 |
| 1 | 29 |   | Полоскание реминерализующих и фторсодержащих препаратов (1 сеанс) | 0,5 | 80 |
| 1 | 30 |   | Взятие материала на исследование | 0,5 | 80 |
| 1 | 31 |   | Лечение зубов под наркозом (плюсуется к каждому законченному виду работы) | 0,5 | 80 |
| 1 | 32 |   | Криотерапия (1 сеанс) | 0,5 | 80 |
| 1 | 33 |   | Электрофорез одного корневого канала (1 сеанс) | 1,0 | 160 |
| 1 | 34 |   | Депофорез одного корневого канала (1 сеанс) | 1,5 | 240 |
| 1 | 35 |   | Чтение одной дентальной рентгенограммы | 0,5 | 80 |
| 1 | 36 |   | Наложение коффердама, руббердамма | 0,75 | 120 |
| 1 | 37 |   | Наложение минидама, квикдама | 0,5 | 80 |
| 1 | 38 |   | Наложение жидкого коффердама на 1 зуб | 0,25 | 40 |
|   |   |   | ***Стоимость и виды работ на терапевтическом приёме*** |   |
| 2 | 1 |   | ***Кариес и некариозные поражение твердых тканей зубов*** |   |   |
| 2 | 1 | 1 | Расшлифовка одной фиссуры, сошлифовка некротических масс при кариесе в стадии пятна одного зуба | 0,5 | 80 |
| 2 | 1 | 2 | Закрытие одной фиссуры герметиком из химиоотверждаемого композита | 1,5 | 240 |
| 2 | 1 | 3 | Закрытие одной фиссуры герметиком из светоотверждаемого композита | 2,0 | 320 |
| 2 | 1 | 4 | Лечение поверхностного кариеса методом серебрения | 0,25 | 40 |
| 2 | 1 | 5 | Наложение изолирующей прокладки химического отверждения | 0,5 | 80 |
| 2 | 1 | 6 | Наложение изолирующей прокладки светового отверждения | 0,75 | 120 |
| 2 | 1 | 7 | Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе | 0,5 | 78 |
| 2 | 1 | 8 | Наложение одной пломбы из цемента химического отверждения при поверхностном и среднем кариесе 1и 5 класса по Блеку, кариес цемента корня | 1,0 | 160 |
| 2 | 1 | 9 | Наложение одной пломбы из цемента светоотверждаемого при поверхностном и среднем кариесе 1 и 5 класса по Блеку, кариес цемента корня | 1,25 | 200 |
| 2 | 1 | 10 | Наложение одной пломбы из цемента химического отверждения при поверхностном и среднем кариесе 2 и 3 класса по Блеку | 1,5 | 240 |
| 2 | 1 | 11 | Наложение одной пломбы из цемента светоотверждаемого при поверхностном и среднем кариесе 2 и 3 класса по Блеку | 1,75 | 245 |
| 2 | 1 | 12 | Наложение одной пломбы из цемента химического отверждения при поверхностном и среднем кариесе 4 класса по Блеку | 2,0 | 320 |
| 2 | 1 | 13 | Наложение одной пломбы из цемента светоотверждаемого при поверхностном и среднем кариесе 4  класса по Блеку | 2,25 | 360 |
| 2 | 1 | 14 | Наложение одной пломбы из композитов химического отверждения при поверхностном и среднем кариесе 1и 5 класса по Блеку, кариес цемента корня | 2,0 | 320 |
| 2 | 1 | 15 | Наложение одной пломбы из композитов химического отверждения при поверхностном и среднем кариесе 2 и 3 класса по Блеку | 2,5 | 400 |
| 2 | 1 | 16 | Наложение одной пломбы из композитов химического отверждения при поверхностном и среднем кариесе 4 класса по Блеку | 3,5 | 560 |
| **2** | **2** |  | **Отбеливание коронки одного зуба** | 1,5 | 240 |
| **2** | **3** |   | ***Лечение заболевания твердых тканей зубов с использованием фотополимеров*** |   |   |
| 2 | 3 | 1 | Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе 1 и 5 класса по Блеку, кариесе цемента корня (линейная техника) | 3,0 | 480 |
| 2 | 3 | 2 | Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе 1и5 класса по Блеку, кариесе цемента корня (сэнгвич техника) | 4,0 | 640 |
| 2 | 3 | 3 | Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе 2и3 класса по Блеку, кариесе цемента корня (линейная техника) | 4,0 | 640 |
| 2 | 3 | 4 | Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе 2и3 класса по Блеку, кариесе цемента корня (сэнгвич техника) | 5,0 | 800 |
| 2 | 3 | 5 | Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе 4 класса по Блеку (линейная техника) | 5,5 | 880 |
| 2 | 3 | 6 | Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе 4 класса по Блеку (сэнгвич техника) | 6,5 | 1040 |
| 2 | 3 | 7 | Лечение с применением пина в зависимости от вида полости (суммируется с основным видом работ) | 1,0 | 160 |
| 2 | 3 | 8 | Восстановление цвета и формы зуба при некариозных  поражениях  твердых тканей зубов (эрозия, клиновидный эффект, гипоплазия) | 3,0 | 480 |
| 2 | 3 | 9 | Восстановление цвета эмали (винирование, прямой метод) | 5,5 | 880 |
| 2 | 3 | 10 | Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба | 7,0 | 1120 |
| 2 | 3 | 11 | Восстановление  формы зуба при полном отсутствии коронки зуба (включена работа по подготовке корневого канала для рамки, поста) | 15,0 | 2400 |
| 2 | 3 | 12 | Реставрация  зубных рядов (тремы,диастемы) за каждый зуб | 6,0 | 960 |
| 2 | 3 | 13 | Реставрация при врожденных анамалиях формы зуба | 7,0 | 1120 |
| 2 | 3 | 14 | Полировка пломбы из композита при лечении кариозныз полостей 1,2,3,5 по Блеку | 0,5 | 80 |
| 2 | 3 | 15 | Полировка пломбы при реставрационных работах и при лечении кариозных полостей 4 класса по Блеку | 2,0 | 320 |
| **2** | **4** |   | **Эндодонтические виды работ** |   |   |
| 2 | 4 | 1 | Фиксация поста в корневом канале | 1,0 | 160 |
| 2 | 4 | 2 | Лечение пульпита ампутационным методом без наложения пломбы | 3 | 480 |
| 2 | 4 | 3 | Лечение периодонтита импрегнационным методом (без наложения пломбы) | 2,0 | 320 |
| 2 | 4 | 4 | Лечение одного корневого канала с применением средств механического и химического расширения | 2,5 | 400 |
| 2 | 4 | 5 | Лечение одного хорошо проводимого корневого канала без применения средств резорбции | 4,0 | 640 |
| 2 | 4 | 6 | Введение лекарственных средств в корневой канал при лечении деструктивных форм периодонтитов | 2,0 | 320 |
| 2 | 4 | 7 | Подготовка и обтурация одного корневого канала гуттаперчей | 4,0 | 640 |
| 2 | 4 | 8 | Подготовка и обтурация одного корневого канала методом центрального штифта | 2,0 | 320 |
| 2 | 4 | 9 | Распломбировка одного корневого канала пломбированного резорцин-эвгеноловой пастой | 2,0 | 320 |
| 2 | 4 | 10 | Распломбировка одного корневого канала пломбированного резорцин-формалиновой пастой | 5,0 | 800 |
| 2 | 4 | 11 | Распломбировка одного корневого канала пломбированного фосфатцементом | 6,5 | 1040 |
| 2 | 4 | 12 | Извлечение фиксированного инородного тела из одного корневого канала | 6,0 | 960 |
| 2 | 4 | 13 | Распломбировка одного канала под штифт | 1,0 | 160 |
| 2 | 4 | 14 | Механическое расширение 1корневого канала с применением  эндомотора | 2,0 | 320 |
| **2** | **5** |   | **Пародонтологические виды работ** |   |   |
| 2 | 5 | 1 | Удаление назубных отложений ручным способом полностью (на 1 зуб) с обязательным указанием зубной формулы | 0,15 | 24 |
| 2 | 5 | 2 | Удаление назубных отложений с помощью ультрафиолетовой аппаратуры полностью (на 1 зуб) с обязательным указанием зубной формулы | 0,2 | 32 |
| 2 | 5 | 3 | Вакуум-терапия (1 сеанс, проводится врачом) | 0,5 | 80 |
| 2 | 5 | 4 | Снятие и анализ окклюдограммы | 0,5 | 80 |
| 2 | 5 | 5 | Пришлифовка эмали со ската бугра одного зуба | 0,25 | 40 |
| 2 | 5 | 6 | Наложение одного звена шины из лигатурной проволоки (временное шинирование) | 1,0 | 160 |
| 2 | 5 | 7 | Наложение 1 звена шины из лигатурной проволоки (постоянное шинирование) с применением композита | 1,5 | 240 |
| 2 | 5 | 8 | Шинирование зубов с применением композита (в области 1 зуба) | 3,0 | 480 |
| 2 | 5 | 9 | Гидромассаж десен на 1 челюсть | 0,5 | 80 |
| 2 | 5 | 10 | Шинирование 2 зубов штифтами с внутриканальной фиксацией | 2,0 | 320 |
| 2 | 5 | 11 | Кюретаж пародонтальных карманов в области 1 зуба без отслаивания лоскута (закрытый) | 1,0 | 160 |
| 2 | 5 | 12 | Кюретаж пародонтальных карманов в области 1 зуба без отслаивания лоскута (открытый) | 2,5 | 400 |
| 2 | 5 | 13 | Лечебная повязка на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс) | 0,5 | 80 |
| 2 | 5 | 14 | Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: орошение | 0,5 | 80 |
| 2 | 5 | 15 | Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: аппликация | 0,5 | 80 |
| 2 | 5 | 16 | Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: инстилляция | 0,5 | 80 |
| 2 | 5 | 17 | Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: повязка | 0,5 | 80 |
| 2 | 5 | 18 | Вскрытие пародонтального абсцесса | 0,5 | 80 |
| 2 | 5 | 19 | Лоскутная операция в области 1 зуба | 4,0 | 640 |
| 2 | 65 | 20 | Остеопластика в области 1 зуба | 1,0 | 160 |
| 2 | 5 | 21 | Гингивопластика в области 6 зубов | 4,5 | 720 |
| 2 | 5 | 22 | Вестибулопластика в области 6 зубов | 4,0 | 640 |
| 2 | 5 | 23 | Вестибулопластика с аутотрансплантацией (до 6 зубов) | 6,0 | 960 |
| 2 | 5 | 24 | Гингивэктомия в области 2 зубов | 2,0 | 320 |
| 2 | 5 | 25 | Шинирование зубов с применением стекловолоконных материалов (риббонд и другие) крепление к коронке 1 зуба | 3,5 | 560 |
| 2 | 5 | 26 | Забор содержимого пародонтальных карманов для микробиологического исследования | 1,5 | 240 |
| 2 | 6 | 1 | Восстановление 1 единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов, ортодонтической проволоки, фотополимеров прямым способом: в области фронтальных зубов | 12 | 1920 |
| 2 | 6 | 2 | Восстановление 1 единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов, ортодонтической проволоки, фотополимеров прямым способом: в области премаляров | 14 | 2240 |
| 2 | 6 | 3 | Восстановление 1 единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов, ортодонтической проволоки, фотополимеров прямым способом: в области моляров | 16 | 2560 |
| 2 | 6 | 4 | Восстановление 1 единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов, ортодонтической проволоки, фотополимеров непрямым способом: в области фронтальных зубов | 25 | 4000 |
| 2 | 6 | 5 | Восстановление 1 единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов, ортодонтической проволоки, фотополимеров непрямым способом: в области премаляров | 27 | 4320 |
| 2 | 6 | 6 | Восстановление 1 единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов, ортодонтической проволоки, фотополимеров непрямым способом: в области моляров | 29 | 4640 |
| 2 | 6 | 7 | Фиксация конструкции к коронке 1 зуба (суммируется с п. 2.6.4.,2.6.5,2.2.6) | 3,5 | 560 |
| 2 | 6 | 8 | Реставрация 1 фасетки фотополимером | 3,0 | 480 |
| 2 | 6 | 9 | Восстановление фасетки на металлической ортопедической конструкции фотополимером | 5,0 | 800 |
| **2** | **7** |   | ***Заболевание слизистой оболочки полости рта*** |   |   |
| 2 | 7 | 1 | Осмотр (без проведения лечебно-диагностических мероприятий) | 0,5 | 80 |
| 2 | 7 | 2 | Консультация специалиста (осмотр, сбор анамнеза, оформление документации, подключение дополнительных лечебных и диагностических процедур, консультативное заключение) | 1,5 | 240 |
| 2 | 7 | 3 | Оформление эпикриза в карте диспансерного больного (при взятии на «Д» учет и годовой) | 1,0 | 160 |
| 2 | 7 | 4 | Оформление выписки из медицинской карты стоматологического больного | 1,0 | 160 |
| 2 | 7 | 5 | Анестезия аппликационная | 0,25 | 40 |
| 2 | 7 | 6 | Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс) | 0,5 | 80 |
| 2 | 7 | 7 |   |   |   |
| 2 | 7 | 8 | Взятие материала на исследование | 0,5 | 80 |
| 2 | 7 | 9 | Начало (1 посещение) | 1,5 | 240 |
| 2 | 7 | 10 | Сеанс лечения | 1,0 | 160 |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   | **Стоимость и виды работ на хирургическом приеме (без учета анестезии)** |   |
| 3 | 1 |   | Удаление временного зуба | 0,5 | 80 |
| 3 | 2 |   | Удаление постоянного зуба | 1,0 | 160 |
| 3 | 3 |   | Удаление диспопированного зуба | 1,5 | 240 |
| 3 | 4 |   | Удаление сверхкомплектного зуба | 3,0 | 480 |
| 3 | 5 |   | Удаление нескольких сверхкомплектных зубов в одной зоне | 4,0 | 640 |
| 3 | 6 |   | Сложное удаление зуба с разъединением корней | 1,5 | 240 |
| 3 | 7 |   | Сложное удаление зуба с выкраиванием слизисто надкостничного лоскута и резекцией костной пластинки | 3,5 | 560 |
| 3 | 8 |   | Удаление ретенированного зуба | 4,5 | 720 |
| 3 | 9 |   | Коррекция альвеолярного отростка для подготовки к протезированию в области 1 зуба | 1,0 | 160 |
| 3 | 10 |   | Удаление 1 зуба с применением трансплантата при заболеваниях пародонта | 4,0 | 640 |
| 3 | 11 |   | Перевязка раны в полости рта | 1,0 | 160 |
| 3 | 12 |   | Лечение альвеолита с резекцией лунки | 1,25 | 260 |
| 3 | 13 |   | Остановка кровотечения | 1,0 | 160 |
| 3 | 14 |   | Внутриротовой  разрез с дренированием раны | 2,0 | 320 |
| 3 | 15 |   | Внеротовой разрез, дренирование | 3,0 | 480 |
| 3 | 16 |   | Перевязка после внеротового разреза | 1,0 | 160 |
| 3 | 17 |   | Секвестрэктомия | 3,0 | 480 |
| 3 | 18 |   | Резекция верхушки корня 1 зуба | 5,0 | 800 |
| 3 | 19 |   | Резекция верхушки 2 и более зубов | 6,0 | 960 |
| 3 | 20 |   | Цистэктомия | 4,0 | 640 |
| 3 | 21 |   | Остеопластика | 1,0 | 160 |
| 3 | 22 |   | Иссечение доброкачественного новообразования мягких тканей полости рта (папиллома, фиброма, эпулис, гипертрофический гингивит) | 3,0 | 480 |
| 3 | 23 |   | Удаление ретенционной кисты - цистэктомия | 4,0 | 640 |
| 3 | 24 |   | Удаление ретенционной  кисты -цистотомия | 3,0 | 480 |
| 3 | 25 |   | Удаление доброкачественного образования кости (одонтома, остеома и др.) | 5,0 | 800 |
| 3 | 26 |   | Иссечение капюшона | 1,25 | 200 |
| 3 | 27 |   | Коррекция уздечки языка, губы | 4,0 | 640 |
| 3 | 28 |   | Рассечение уздечки языка | 1,0 | 160 |
| 3 | 29 |   | Иссечение доброкачественного образования кожи | 2,0 | 320 |
| 3 | 30 |   | Иссечение зубодесневого сосочка | 1,0 | 160 |
| 3 | 31 |   | Шинирование при переломах челюстей без смещения отломков | 8,0 | 1280 |
| 3 | 32 |   | Шинирование при переломах челюстей со смещением отломков | 9,0 | 1440 |
| 3 | 33 |   | Лигатурное скрепление при вывихах зубов (1 зуб) | 3,0 | 480 |
| 3 | 34 |   | Снятие шины с 1 челюсти | 1,0 | 160 |
| 3 | 35 |   | ПХО раны без наложения швов | 2,0 | 320 |
| 3 | 36 |   | Наложение 1 шва | 0,25 | 40 |
| 3 | 37 |   | Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи | 4,0 | 640 |
| 3 | 38 |   | Биопсия слизистой оболочки полости рта | 1,5 | 240 |
| 3 | 39 |   | Биопсия кости | 2,0 | 320 |
| 3 | 40 |   | Биопсия пункционная | 0,5 | 80 |
| 3 | 41 |   | Бужирование протока слюнной железы | 0,75 | 120 |
| 3 | 42 |   | Удаление камня из протоков слюнной железы | 4,5 | 720 |
| 3 | 43 |   | Сиалография | 1,5 | 240 |
| 3 | 44 |   | Склерозирующая терапия | 1,5 | 240 |
| 3 | 45 |   | Наложение повязки, компресса с участием врача | 0,5 | 80 |
| 3 | 46 |   | Вправление вывиха нижней челюсти | 2,0 | 320 |
| 3 | 47 |   | Компактоостеотомия в области 2 зубов | 2,0 | 320 |
| 3 | 48 |   | Гемисекция, ампутация корня зуба без выкраивания слизисто-надкостничного лоскута | 3,0 | 480 |
| 3 | 49 |   | Гемисекция, ампутация корня зуба с выкраивания слизисто-надкостничного лоскута | 3,5 | 560 |
| 3 | 50 |   | Биопсия кожи | 1,0 | 160 |
| 3 | 51 |   | Коронно-радикулярная сепарация | 3,0 | 480 |
| 3 | 52 |   | Снятие швов | 0,5 | 80 |
| 3 | 53 |   | Реплантация однокоренного зуба или зачатка зуба | 4,0 | 640 |
| 3 | 54 |   | Реплантация однокоренного зуба | 5,0 | 800 |
| 3 | 55 |   | Иссечение рубца на коже | 3,5 | 560 |
| 3 | 56 |   | Пластика слюнного свища | 5,5 | 880 |
| 3 | 57 |   | Лечение заболеваний слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава – 1 посещение | 2,5 | 400 |
| 3 | 58 |   | Лечение заболеваний слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава – следующее посещение | 1,0 | 160 |
| 3 | 59 |   | Введение лекарственных веществ в височно- нижнечелюстной сустав | 1,0 | 160 |
| 3 | 60 |   | Операция – вылущивание зачатка | 6,0 | 960 |
| 3 | 61 |   | Операция обнажения коронки, зуба (по ортодонтическим показаниям) | 2,5 | 400 |
| **3** | **62** |   | ***Операция имплантации*** |   |   |
| 3 | 62 | 1 | Введение 1 пластиночного титанового имплантата (ПТИ) | 25 | 4000 |
| 3 | 62 | 2 | Введение 1 цилиндрического имплантата: - 1 этап введения имплантата ЦТИ- за каждый последующий имплантат ЦТИ- 2ой этап введения имплантата ЦТИ- за каждый последующий имплантат ЦТИ | 37,018,08,04,0 | 592028801280640 |
| 3 | 66 |   | Удаление имплантата - простое | 1,0 | 160 |
| 3 | 67 |   | Удаление имплантата - сложное | 3,5 | 560 |
| 3 | 68 |   | Синус – лифтинг закрытый | 44,0 | 7040 |
| 3 | 69 |   | Синус – лифтинг открытый | 55,0 | 8800 |
|   |   |   |   |   |   |
| **4** |   |   | **Стоимость и виды работ на ортопедическом приеме врача-стоматолога-ортопеда** | **260р.** |
| 4 | 1 |   | *Изготовление съёмных пластиночных протезов* | 1 УЕТ | 260,00 руб. |
| 4 | 1 | 1 | Изготовление базиса съёмного протеза с пластмассовыми или фарфоровыми зубами (с учетом 2-х плановой коррекции) | 4,0 | 1040 |
| 4 | 1 | 2 | Установка 1 зуба в пластмассовом частичном протезе | 0,05 | 13 |
| 4 | 1 | 3 | Изготовление полного протеза верхней или нижней челюсти с пластмассовыми по ортогнатии (с учетом 2-х плановых коррекций) | 4,7 | 1222 |
| 4 | 1 | 4 | Изготовление имедиат- протеза базиса для использования после  множественного удаления зубов (с учетом 2-х плановых коррекций) | 3,0 | 780 |
| 4 | 1 | 5 | Изготовление пострезекционного протеза (с учетом 2-х плановых коррекций) | 7,0 | 1820 |
| 4 | 1 | 6 | Усложненная постановка пластмассовых зубов в съёмном  протезе | 2,0 | 520 |
| 4 | 1 | 7 | Усложненная постановка пластмассовых зубов в съёмном  протезе с использованием лицевой дуги | 3,0 | 780 |
| 4 | 1 | 8 | Постановка пластмассовых зубов в съёмном протезе при аномалии прикуса | 1,0 | 260 |
| 4 | 1 | 9 | Объёмное моделирование 1 пластиночного протеза | 1,9 | 494 |
| **4** | **2** |   | ***Дополнительные работы к пластиночным протезам*** |   |   |
| 4 | 2 | 1 | Изолирование торуса | 0,08 | 20=80 |
| 4 | 2 | 2 | Изготовление индивидуальной оттискной ложки | 1,4 | 364 |
| 4 | 2 | 3 | Изготовление круглого камера из стали | 0,04 | 10=40 |
| 4 | 2 | 4 | Изготовление мягкой эластичной пластмассовой подкладки | 0,5 | 130 |
| 4 | 2 | 5 | Изготовление пластмассовой каппы (1 звено) | 1,5 | 390 |
| 4 | 2 | 6 | Изготовление дентоальвеолярного кламмера (пелота) | 0,06 | 15=60 |
| 4 | 2 | 7 | Изготовление цельнолитого базиса для протеза верхней или нижней челюсти | 6,0 | 1560 |
| 4 | 2 | 8 | Изготовление диагностической модели прикуса | 1,16 | 301=60 |
| **4** | **3** |   | ***Починка пластиночных протезов*** |   |   |
| 4 | 3 | 1 | Починка перелома базиса | 0,35 | 91 |
| 4 | 3 | 2 | Приварка одного зуба | 0,42 | 109=20 |
| 4 | 3 | 3 | Приварка одного кламмера | 0,5 | 130 |
| 4 | 3 | 4 | Каждый последующий перелом, зуб, кламмер дополнительно | 0,04 | 10=40 |
| 4 | 3 | 5 | Перебазировка протеза с полимеризацией (лабораторная) с учетом 2-х плановых коррекций | 1,3 | 338 |
| 4 | 3 | 6 | Клиническая перебазировка протеза с учетом 2-х плановых коррекций | 1,58 | 410=8 |
| **4** | **4** |   | ***Изготовление простых бюгельных протезов из хромокобальтого сплава*** |   |   |
| 4 | 4 | 1 | Постоянная величина | 1,66 | 431=60 |
| 4 | 4 | 2 | Изготовление дуги верхней | 1,1 | 221=10 |
| 4 | 4 | 3 | Изготовление дуги нижней | 1,0 | 286 |
| 4 | 4 | 4 | Изготовление литого кламмера | 0,7 | 182 |
| 4 | 4 | 5 | Изготовление 1 звена много звеньевого кламмера | 0,7 | 182 |
| 4 | 4 | 6 | Изготовление кипмайдера | 0,7 | 182 |
| 4 | 4 | 7 | Изготовление ответвления | 0,16 | 41=60 |
| **4** | **5** |   | ***Изготовление сложных бюгельных протезов из хромокобальтого сплава на огнеупорных моделях*** |   |   |
| 4 | 5 | 1 | Постоянная величина | 14,0 | 3640 |
| 4 | 5 | 2 | Изготовление дуги | 1,6 | 416 |
| 4 | 5 | 3 | Изготовление кламмера литой | 0,17 | 44=20 |
| 4 | 5 | 4 | Изготовление одного звена много звеньевого кламмера | 0,1 | 26 |
| 4 | 5 | 5 | Изготовление ответвления | 0,17 | 44=20 |
| **4** | **6** |   | ***Изготовление коронок*** |   |   |
| 4 | 6 | 1 | Изготовление стальной штампованной коронки | 1,0 | 260 |
| 4 | 6 | 2 | Изготовление стальной восстановительной штампованной коронки | 1,4 | 364 |
| 4 | 6 | 3 | Изготовление стальной штампованной коронки пластмассовой облицовки | 2,0 | 520 |
| 4 | 6 | 4 | Изготовление стальной штампованной коронки бюгельной под опорный кламмер | 1,4 | 364 |
| 4 | 6 | 5 | Изготовление пластмассовой коронки, пластмассового зуба | 4,0 | 1040 |
| 4 | 6 | 6 | Изготовление пластмассовой коронки, пластмассового зуба, двухцветных | 4,0 | 1040 |
| 4 | 6 | 7 | Изготовление коронки, зуба из светоотверждаемых композитов | 4,0 | 1040 |
| 4 | 6 | 8 | Изготовление пластмассовых коронок, пластмассовых зубов армированных капроновой (нейлоновой) тканью | 4,0 | 1040 |
| 4 | 6 | 9 | Изготовление временной пластмассовой коронки, временного пластмассового зуба | 1,2 | 312 |
| 4 | 6 | 10 | Изготовление телескопической коронки (штамповок) | 2,0 | 520 |
| **4** | **7** |   | ***Изготовление промежуточных частей мостовидных протезов*** |   |   |
| 4 | 7 | 1 | Изготовление зуба литого | 2,1 | 546 |
| 4 | 7 | 2 | Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой | 2,5 | 650 |
| 4 | 7 | 3 | Изготовление лапки для увеличения площади пайки | 0,2 | 52 |
| **4** | **8** |   | ***Изготовление штифтовых зубов*** |   |   |
| 4 | 8 | 1 | Изготовление штифтового зуба по Ричмонду, по Маркосяну | 2,9 | 754 |
| 4 | 8 | 2 | Изготовление литого стального штифтового зуба | 3,0 | 780 |
| 4 | 8 | 3 | Изготовление литого стального штифтового зуба с пластмассовой фасеткой | 3,0 | 780 |
| **4** | **9** |   | ***Дополнительные работы к несъёмным протезам*** |   |   |
| 4 | 9 | 1 | Спайка стальных коронок | 0,2 | 52 |
| 4 | 9 | 2 | Цементирование коронок | 0,5 | 130 |
| 4 | 9 | 3 | Цементирование коронок с применением бондинговой системы (фотополим) | 2,38 | 618=80 |
| 4 | 9 | 4 | Снятие коронок:- с помощью «Пьезон-мастер»-литых-штампованных | 0,50,620,4 | 130161=20104 |
| 4 | 9 | 5 | Исправление фасетки мостовидного протеза (в полости рта) | 0,8 | 208 |
| 4 | 9 | 6 | Лазерная сварка ( на 1 шов) | 0,2 | 104 |
| **4** | **10** |   | ***Изготовление цельнолитых протезов*** |   |   |
| 4 | 10 | 1 | Постоянная величина | 2,0 | 5200 |
| 4 | 10 | 2 | Изготовление литой коронки из КХС | 6,9 | 1794 |
| 4 | 10 | 3 | Изготовление литой коронки из КХС с пластмассовой фасеткой | 7,35 | 1911 |
| 4 | 10 | 4 | Изготовление литого зуба | 2,1 | 546 |
| 4 | 10 | 5 | Изготовление литого зуба с пластмассовой фасеткой | 2,45 | 637 |
| 4 | 10 | 6 | Изготовление литой полукоронки из КХС | 6,1 | 1586 |
| 4 | 10 | 7 | Литая коронка их КХС с частичной керамической облицовкой | 8,65 | 2249 |
| 4 | 10 | 8 | Литая фасетка из КХС с частичной керамической облицовкой | 6,4 | 1664 |
| 4 | 10 | 9 | Литая коронка их КХС с облицовкой композитом | 4,3 | 1118 |
| 4 | 10 | 10 | Литой зуб с облицовкой композитом | 3,0 | 780 |
| 4 | 10 | 11 | Изготовление литой вкладки культевой | 2,1 | 546 |
| 4 | 10 | 12 | Изготовление штифтовкладки | 2,8 | 728 |
| 4 | 10 | 13 | Изготовление штифтовкладки с 2-мя штифтами | 3,37 | 876=20 |
| 4 | 10 | 14 | Изготовление штифтовкладки с 3-мя штифтами | 3,95 | 1027 |
| 4 | 10 | 15 | Изготовление телескопической коронки (литой) | 10,2 | 2652 |
| **4** | **11** |   | ***Изготовление протезов из фарфора*** |   |   |
| 4 | 11 | 1 | Постоянная величина | 2,9 | 754 |
| 4 | 11 | 2 | Изготовление фарфоровой коронки | 10,0 | 2600 |
| 4 | 11 | 3 | Изготовление фарфорового зуба | 7,0 | 1820 |
| 4 | 11 | 4 | Изготовление фарфоровой фасетки | 7,5 | 1950 |
| **4** | **12** |   | ***Изготовление металлокерамических протезов*** |   |   |
| 4 | 12 | 1 | Постоянная величина | 3,0 | 780 |
| 4 | 12 | 2 | Изготовление металлокерамической коронки | 10,0 | 2600 |
| 4 | 12 | 3 | Изготовление металлокерамической фасетки | 7,0 | 1820 |
| **4** | **13** |   | ***Изготовлении ортопедических аппаратов*** |   |   |
| 4 | 13 | 1 | Изготовление шины Вебера | 1,8 | 468 |
| 4 | 13 | 2 | Изготовление шины Ванкевич | 1,0 | 260 |
| 4 | 13 | 3 | Изготовление наклонной плоскости или козырька | 2,2 | 572 |
| 4 | 13 | 4 | Изготовление шины Порта | 2,1 | 546 |
| 4 | 13 | 5 | Изготовление защитной пластинки | 1,7 | 442 |
| 4 | 13 | 6 | Изготовление небной пластинки с обтуратором | 6,4 | 1664 |
| 4 | 13 | 7 | Изготовление шины боксерской | 2,45 | 637 |
| 4 | 13 | 8 | Изготовление дуги гнутой с надкусными валиками для повышения прикуса | 1,1 | 286 |
| **4** | **14** |   | ***Отдельные виды работ*** |   |   |
| 4 | 14 | 1 | Консультация первичного больного врачом стоматологом - ортопедом | 1,0 | 260 |
| 4 | 14 | 2 | Изготовление вениров, вкладок (лабораторным способом) из композитов | 6,0 | 1560 |
| 4 | 14 | 3 | Изготовление вениров, вкладок (лабораторным способом) из фарфора | 8,4 | 2184 |
| 4 | 14 | 4 | Изготовление аттачмена (замка) стандартного при изготовлении протезов | 4,0 | 1040 |
| 4 | 14 | 5 | Изготовление аттачмена (замка) индивидуального при изготовлении  протезов | 5,2 | 1352 |
| 4 | 14 | 6 | Изготовление литой шины с внутри корневыми штифтами (за 1 звено) | 3,1 | 806 |
| 4 | 14 | 7 | Избирательное пришлифовывание 4-х зубов | 0,6 | 156 |
| 4 | 14 | 8 | Консультация профессора | 5,0 | 1300 |
| 4 | 14 | 9 | Консультация врача стоматолога ортопеда к.м.н. | 3,0 | 780 |
| 4 | 14 | 10 | Консультация врача стоматолога ортопеда высшей кв. категории | 2,0 | 520 |
| 4 | 14 | 11 | Консультация врача стоматолога ортопеда 1 кв. категории | 1,5 | 390 |
| 4 | 14 | 12 | Изготовление оккюзиционной накладки для адгезивной конструкции | 1,8 | 468 |
| 4 | 14 | 13 | Подготовка к операции имплантации по диагностическим моделям | 1,0 | 260 |
| 4 | 14 | 14 | Наложение 1-го звена из лигатурной проволоки с применением композита (постоянное шинирование) | 0,95 | 234 |
| 4 | 14 | 15 | Шинирование зубов с применением композита (в области 1 зуба) с применением ленты | 2,0 | 520 |
| 4 | 14 | 16 | Снятие слепка с использованием эвгиноловых масс | 0,45 | 117 |
| 4 | 14 | 17 | Снятие слепка с использованием альгинатных масс, термомасс | 0,63 | 163=80 |
| 4 | 14 | 18 | Снятие слепка с использованием силиконовых масс | 0,94 | 244=40 |
| 4 | 14 | 19 | Снятие слепка закрытой ложкой | 1,8 | 468 |
| 4 | 14 | 20 | Снятие слепка открытой ложкой | 2,2 | 572 |
| 4 | 14 | 21 | Отливка модели простой | 0,3 | 78 |
| 4 | 14 | 22 | Изготовление интердентальной шины из КХС (за каждое звено) | 0,4 | 104 |
| 4 | 14 | 23 | Коррекция протеза выполненного иным учреждением | 0,4 | 104 |
| 4 | 14 | 24 | Анестезия:-аппликационная-инфильтрационная-проводниковая | 0,20,30,62 | 5278161=20 |
| 4 | 14 | 25 | Снятие слепка из гипса | 0,52 | 135=20 |
| 4 | 14 | 26 | Изготовление штанги Румпеля | 0,86 | 223=60 |
| 4 | 14 | 27 | Фрезерование:-константа-фрезирование 1 элемента (коронки, зуба) | 1,00,5 | 260130 |
| 4 | 14 | 28 | Изготовление коронок из диоксид циркония | 48 | 12500 |
| 4 | 14 | 29 | Изготовление коронок из диоксид циркония на имплантах | 84,6 | 22000 |
| **4** | **15** |   | ***Изготовление субпериостальных имплантатов*** |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
| 4 | 15 | 2 | Кольцевой фиксирующий элемент | 0,33 | 85=80 |
| 4 | 15 | 3 | Кнопочный фиксирующий элемент | 0,33 | 85=80 |
| 4 | 15 | 4 | Винт фиксирующий | 0,33 | 85=80 |
| 4 | 15 | 5 | Балка фиксирующая между двумя головками | 0,33 | 85=80 |
| 4 | 15 | 6 | Моделировка и обработка уступа головки | 0,33 | 85=80 |
| **4** | **16** |   | ***Прочие работы*** |   |   |
| 4 | 16 | 1 | Напыление (коронки, зубы, ложки, кламмеры) | 0,2 | 52 |
| 4 | 16 | 2 | Напыление (бюгеля) | 0,2 | 52 |
| **5** |   |   | **Стоимость и виды зуботехнических работ на ортопедическом приеме** |   |
| **5** | **1** |   | ***Изготовление съёмных пластиночных протезов*** | 1УЕТ | 170,00 руб. |
| 5 | 1 | 1 | Изготовление базиса съёмного с пластмассовыми  или  фарфоровыми зубами (с учетом 2-х плановой коррекции) | 6,6 | 1122 |
| 5 | 1 | 2 | Установка 1 зуба в пластмассовом частичном протезе | 0,1 | 17 |
| 5 | 1 | 3 | Изготовление полного протеза верхней или нижней челюсти с пластмассовыми зубами, поставленными по ортогнатии (с учетом 2-х плановых коррекций)) | 8,2 | 1394 |
| 5 | 1 | 4 | Изготовление имедиат-протеза базиса для использования после множественного удаления зубов (с учетом 2-х плановых коррекций)) | 5,0 | 850 |
| 5 | 1 | 5 | Изготовление пострезекционного протеза (с учетом 2-х плановых коррекций)) | 13,0 | 2210 |
| 5 | 1 | 6 | Усложненная постановка пластмассовых зубов в съёмном протезе | 4,0 | 680 |
| 5 | 1 | 7 | Усложненная постановка пластмассовых зубов в съёмном протезе с использованием лицевой дуги | 4,0 | 680 |
| 5 | 1 | 8 | Постановка пластмассовых зубов в съёмном протезе при аномалии прикуса | 2,0 | 340 |
| 5 | 1 | 9 | Объёмное моделирование 1 пластиночного протеза | 3,8 | 646 |
| **5** | **2** |   | ***Дополнительные работы к пластиночным протезам*** |   |   |
| 5 | 2 | 1 | Изолирование торуса | 0,25 | 42=50 |
| 5 | 2 | 2 | Изготовление индивидуальной оттискной ложки | 0,7 | 119 |
| 5 | 2 | 3 | Изготовление круглого кламмера из стали | 0,4 | 68 |
| 5 | 2 | 4 | Изготовление мягкой эластичной пластмассовой подкладки | 0,7 | 119 |
| 5 | 2 | 5 | Армирование протеза частичное | 0,7 | 119 |
| 5 | 2 | 6 | Изготовление пластмассовой каппы (1 звено) | 0,63 | 107=10 |
| 5 | 2 | 7 | Изготовление дентоальвеолярного кламмера (пелота) | 0,7 | 119 |
| 5 | 2 | 8 | Изготовление цельнолитого базиса для протеза верхней или нижней челюсти | 39 | 6630 |
| 5 | 2 | 9 | Изготовление армировки для полных протезов верхней и нижней челюсти по типу седловидной непрерывной | 15,5 | 2635 |
| 5 | 2 | 10 | Изготовление диастолической модели прикуса | 0,2 | 34 |
| **5** | **3** |   | ***Починки пластиночных протезов*** |   |   |
| 5 | 3 | 1 | Починка перелома базиса | 1,5 | 255 |
| 5 | 3 | 2 | Приварка 1 зуба | 1,7 | 289 |
| 5 | 3 | 3 | Приварка 1 кламмера | 2,0 | 340 |
| 5 | 3 | 4 | Каждый последующий перелом, зуб, кламмер дополнительно | 0,35 | 59=50 |
| 5 | 3 | 5 | Перебазировка протеза с полимеризацией (лабораторная) с учетом 2-х плановых коррекций | 3,1 | 527 |
| 5 | 3 | 6 | Клиническая перебазировка протеза  с учетом 2-х плановых коррекций | 0,5 | 85 |
| **5** | **4** |   | ***Изготовление простых бюгельных протезов из КХС*** |   |   |
| 5 | 4 | 1 | Постоянная величина | 0,9 | 153 |
| 5 | 4 | 2 | Изготовление дуги верхней | 7,7 | 1309 |
| 5 | 4 | 3 | Изготовление дуги нижней | 6,68 | 1135=60 |
| 5 | 4 | 4 | Изготовление литого кламмера | 1,66 | 282=20 |
| 5 | 4 | 5 | Изготовление одного звена много звеньевого кламмера | 0,32 | 54=40 |
| 5 | 4 | 6 | Изготовление кипмайдера | 0,32 | 54=40 |
| 5 | 4 | 7 | Изготовление ответвления | 0,36 | 61=20 |
| 5 | 4 | 8 | Изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой | 1,0 | 170 |
| 5 | 4 | 9 | Изготовление ограничителя базиса | 0,9 | 153 |
| **5** | **5** |   | ***Изготовление сложных бюгельных протезов из КХС на огнеупорных моделях*** |   |   |
| 5 | 5 | 1 | Постоянная величина | 24,0 | 4080 |
| 5 | 5 | 2 | Изготовление дуги | 10,8 | 1836 |
| 5 | 5 | 3 | Изготовление кламмера | 2,2 | 374 |
| 5 | 5 | 4 | Изготовление одного звена много звеньевого кламмера | 0,7 | 119 |
| 5 | 5 | 5 | Изготовление ответвления | 0,73 | 124=10 |
| 5 | 5 | 6 | Изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой | 1,8 | 306 |
| 5 | 5 | 7 | Изготовление ограничителя базиса | 0,98 | 166=60 |
| **5** | **6** |   | ***Изготовление коронок*** |   |   |
| 5 | 6 | 1 | Изготовление стальной штампованной коронки | 1,0 | 170 |
| 5 | 6 | 2 | Изготовление восстановительной штампованной коронки | 2,8 | 476 |
| 5 | 6 | 3 | Изготовление стальной штампованной коронки  с пластмассовой облицовкой | 3,0 | 510 |
| 5 | 6 | 4 | Изготовление  стальной штампованной коронки бюгельной под опрный кламмер | 1,7 | 289 |
| 5 | 6 | 5 | Изготовление пластмассовой коронки, пластмассового зуба | 6,0 | 1020 |
| 5 | 6 | 6 | Изготовление пластмассовой коронки, пластмассового зуба двухцветных | 7,0 | 1190 |
| 5 | 6 | 7 | Изготовление коронки, зуба из светоотверждаемых композитов | 7,0 | 1190 |
| 5 | 6 | 8 | Изготовление пластмассовых коронок, пластмассовых зубов армированных капроновой (нейлоновой) тканью | 7,0 | 1190 |
| 5 | 6 | 9 | Изготовление временной пластмассовой коронки, временного пластмассового зуба | 0,7 | 119 |
| 5 | 6 | 10 | Изготовление телескопической коронки (штамповки) | 2,0 | 340 |
| **5** | **7** |   | ***Изготовление промежуточных частей мостовидных протезов*** |   |   |
| 5 | 7 | 1 | Изготовление зуба литого | 3,35 | 569=50 |
| 5 | 7 | 2 | Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой | 4,9 | 833 |
| 5 | 7 | 3 | Изготовление лапки для увеличения площади пайки | 0,34 | 57=80 |
| **5** | **8** |   | ***Изготовление штифтовых зубов*** |   |   |
| 5 | 8 | 1 | Изготовление штифтового зуба по Ричмонду, по Маркосяну | 3,55 | 603=50 |
| 5 | 8 | 2 | Изготовление  литого стального штифтового зуба | 2,0 | 340 |
| 5 | 8 | 3 | Изготовление  литого стального штифтового зуба с пластмассовой фасеткой | 3,5 | 595 |
| **5** | **9** |   | ***Дополнительные работы к несъёмным протезам*** |   |   |
| 5 | 9 | 1 | Спайка стальных коронок | 0,5 | 85 |
| 5 | 9 | 2 | Лазерная сварка | 0,5 | 85 |
| **5** | **10** |   | ***Изготовление цельнолитых протезов*** |   |   |
| 5 | 10 | 1 | Постоянная величина | 4,0 | 680 |
| 5 | 10 | 2 | Изготовление литой коронки их КХС | 7,8 | 1326 |
| 5 | 10 | 3 | Изготовление литой коронки их КХС с пластмассовой фасеткой | 10,1 | 1717 |
| 5 | 10 | 4 | Изготовление литого зуба | 3,3 | 561 |
| 5 | 10 | 5 | Изготовление литого зуба с пластмассовой фасеткой | 4,9 | 833 |
| 5 | 10 | 6 | Изготовление литой полукоронки из КХС | 6,9 | 1173 |
| 5 | 10 | 7 | Литая коронка из КХС с частичной керамической облицовкой | 9,6 | 1632 |
| 5 | 10 | 8 | Литая фасетка из КХС с частичной керамической облицовкой | 7,34 | 1247=80 |
| 5 | 10 | 9 | Литая коронка из КХС с облицовкой композитов | 4,9 | 833 |
| 5 | 10 | 10 | Литой зуб с облицовкой композитом | 5,0 | 850 |
| 5 | 10 | 11 | Изготовление литой вкладки культевой | 2,1 | 357 |
| 5 | 10 | 12 | Изготовление штифтовкладки из КХС | 2,8 | 476 |
| 5 | 10 | 13 | Изготовление штифтовкладки с 2-мя штифтами | 3,37 | 572=90 |
| 5 | 10 | 14 | Изготовление штифтовкладки с 3-мя штифтами | 3,95 | 671,5 |
| 5 | 10 | 15 | Изготовление телескопической коронки (литой) | 10,2 | 1734 |
| **5** | **11** |   | ***Изготовление протезов из фарфора*** |   |   |
| 5 | 11 | 1 | Постоянная величина | 4,8 | 816 |
| 5 | 11 | 2 | Изготовление фарфоровой коронки | 17,0 | 2890 |
| 5 | 11 | 3 | Изготовление фарфорового зуба | 15,0 | 2550 |
| 5 | 11 | 4 | Изготовление фарфоровой фасетки | 16,0 | 2720 |
| **5** | **12** |   | ***Изготовление металлокерамических протезов*** |   |   |
| 5 | 12 | 1 | Постоянная величина | 5,0 | 850 |
| 5 | 12 | 2 | Изготовление металлокерамической коронки | 17,0 | 2890 |
| 5 | 12 | 3 | Изготовление металлокерамической фасетки | 15,0 | 2550 |
| **5** | **13** |   | ***Изготовление ортопедических аппаратов*** |   |   |
| 5 | 13 | 1 | Изготовление шины Вебера | 3,3 | 561 |
| 5 | 13 | 2 | Изготовление наклонной плоскости или козырька | 1,0 | 170 |
| 5 | 13 | 3 | Изготовление шины Ванкевич | 4,6 | 782 |
| 5 | 13 | 4 | Изготовление шины Порта | 3,9 | 663 |
| 5 | 13 | 5 | Изготовление защитной пластинки | 2,3 | 391 |
| 5 | 13 | 6 |   |   |   |
| 5 | 13 | 7 | Изготовление шины боксерской | 3,3 | 561 |
| 5 | 13 | 8 | Изготовление дуги гнутой с надкусными валиками для повышения прикуса | 7,0 | 1190 |
| **5** | **14** |   | ***Отдельные виды работ*** |   |   |
| 5 | 14 | 1 | Изготовление вениров, вкладок (лабораторный способ) из композита | 6,0 | 1020 |
| 5 | 14 | 2 | Изготовление вениров, вкладок (лабораторный способ) из фарфора | 8,4 | 1428 |
| 5 | 14 | 3 | Использование аттачмена (замка) индивидуального при изготовлении аттачмена | 4,0 | 680 |
| 5 | 14 | 4 | Использование аттачмена (замка) стандартного при изготовлении аттачмена | 5,2 | 884 |
| 5 | 14 | 5 | Изготовление литой шины с внутри корневыми штифтами (за 1 звено) | 3,1 | 527 |
| 5 | 14 | 6 | Изготовление окклюзационнойнакладки для адгезивной конструкции | 2,6 | 442 |
| 5 | 14 | 7 | Подготовка к операции имплантации по диагностическим целям | 1,0 | 170 |
| 5 | 14 | 8 | Отливка модели простой | 0,6 | 102 |
| 5 | 14 | 9 | Изготовление модели разборной | 2,5 | 425 |
| 5 | 14 | 10 | Изготовление интердентальной шины из КХС (за каждое звено) | 0,8 | 136 |
| 5 | 14 | 11 | Коррекция протеза выполненного иным учреждением | 0,1 | 170 |
| 5 | 14 | 12 | Изготовление штанги Румпеля | 2,08 | 353=60 |
| 5 | 14 | 13 | Фрезерование:-константа-фрезирование одного элемента (коронки, зуба) | 3,21,0 | 544170 |
| 5 | 14 | 14 | Литьевое прессование | 4,0 | 680 |
| **5** | **15** |   | ***Изготовление субпериостальных имплантатов*** |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
| 5 | 15 | 2 | Кольцевой фиксирующий элемент | 0,6 | 102 |
| 5 | 15 | 3 | Кнопочный фиксирующий элемент | 0,7 | 119 |
| 5 | 15 | 4 | Винт фиксирующий | 4,8 | 816 |
| 5 | 15 | 5 | Балка фиксирующая между двумя головками | 1,4 | 238 |
| 5 | 15 | 6 | Моделировка  и обработка уступа головки | 1,0 | 170 |
| 5 | 15 | 7 | Электролитическая полировка | 0,5 | 85 |
| **5** | **16** |   | **Прочие работы** |   |   |
| 5 | 16 | 1 | Напыление (коронки, зубы, ложки) | 0,2 | 34 |
| 5 | 16 | 2 | Напыление бюгеля | 0,3 | 51 |
| 5 | 16 | 3 | Напыление кламмера | 0,2 | 34 |
| **6** |   |   | **Виды работ на ортодонтическом приеме** |   |
| 6 | 1 |   | Контрольный осмотр в процессе лечения | 1,0 | 170 |
| 6 | 2 |   | Консультация (обучение, санитарное просвещение, консультация родителей и пациентов по освоению методов устранения вредных привычек, нормализация функций зубочелюстной системы с целью профилактики зубочелюстных аномалий) | 2,0 | 340 |
| 6 | 3 |   | Комплексное первичное обследование и оформление документации первичного больного (антопометрия лица, клиническое исследование функций зубочелюстной системы, подсчет индексов гигиены, ПМА и др., определение степени трудности лечения) | 5,0 | 850 |
| 6 | 4 |   | Оформление истории болезни пациента, закончившего лечение | 1,0 | 170 |
| 6 | 5 |   | Психо- подготовка больного к ортодонтическому лечению и психотерапия (до 3-х лет) | 0,5 | 85 |
| 6 | 6 |   | Лабораторные исследования функций зубочелюстной системы: миограмма, ринопневмометрия и др. | 4,0 | 680 |
| 6 | 7 |   | Лабораторные исследования функций зубочелюстной системы – определение жевательной эффективности | 4,0 | 680 |
| 6 | 8 |   | Лабораторные исследования функций зубочелюстной системы – расшифровка томограммы сустава | 2,5 | 425 |
| 6 | 9 |   | Снятие одного слепка эластичной массой | 1,25 | 212=50 |
| 6 | 10 |   | Отливка 1 модели челюсти и анализ полученных данных | 1,5 | 255 |
| 6 | 11 |   | Измерение диагностических моделей челюсти и анализ полученных данных | 2,0 | 340 |
| 6 | 12 |   | Определение на ортопанограмме челюстей степени формирования коронок и корней постоянных зубов, измерение углов наклона их осей, анализ полученных данных | 2,0 | 340 |
| 6 | 13 |   | Изучение и описание Р- граммы кости | 4,0 | 680 |
| 6 | 14 |   | Внутриротовой дентальный снимок, его описание в клинической карте | 0,5 | 85 |
| 6 | 15 |   | Расчерчивание телерентгенограммы головы, измерение угловых и линейных размеров лицевого скелета, анализ полученных данных | 5,0 | 850 |
| 6 | 16 |   | Гравировка и разметка моделей, конструированных сложных ортодонтических аппаратов | 1,0 | 170 |
| 6 | 17 |   | Определение конструктивного прикуса | 1,0 | 170 |
| 6 | 18 |   | Припасовывание съёмного одно челюстного аппарата (без элементов) | 1,0 | 170 |
| 6 | 19 |   | Припасовывание блокового дву- челюстного аппарата (без элементов) | 2,0 | 340 |
| 6 | 20 |   | Припасовывание каркасного дву-челюстного аппарата (без элемента) | 4,0 | 680 |
| 6 | 21 |   | За каждый элемент съёмного ортодонтического аппарата | 0,25 | 42=50 |
| 6 | 22 |   | Припасовывание аппарата Френкеля | 7,0 | 1190 |
| 6 | 23 |   | Изготовление индивидуального позиционера | 20,0 | 3400 |
| 6 | 24 |   | Распил аппарата через винт | 1,0 | 170 |
| 6 | 25 |   | Коррекция металлических элементов аппарата (пружин, назубных дуг, кламмеров) | 0,75 | 127=50 |
| 6 | 26 |   | Пришлифовка и полировка базиса съёмного ортодонтического аппарата | 0,25 | 42=50 |
| 6 | 27 |   | Коррекция базиса съёмных ортодонтических аппаратов с помощью самотвердеющей пластмассы | 2,0 | 340 |
| 6 | 28 |   | Подслойка пластмассы | 0,5 | 85 |
| 6 | 29 |   | Активирование элементов съёмного ортодонтического аппарата | 1,0 | 170 |
| 6 | 30 |   | Наложение или замена сепарационных лигатур | 0,5 | 85 |
| 6 | 31 |   | Сдача ортодонтической коронки | 2,0 | 340 |
| 6 | 32 |   | Сдача ортодонтического кольца | 3,0 | 510 |
| 6 | 33 |   | Повторное укрепление на цемент ортодонтической коронки | 1,0 | 170 |
| 6 | 34 |   | Повторное укрепление на цемент ортодонтического кольца | 1,5 | 255 |
| 6 | 35 |   | Снятие 1 ортодонтической коронки, ортодонтического кольца, брекета, ретейнера (1 зуб) | 0,5 | 85 |
| 6 | 36 |   | Укрепление ортодонтических деталей на эмали зубов с помощью композитных материалов (из расчета на 1 деталь) | 1,0 | 170 |
| 6 | 37 |   | Повторная фиксация 1 детали | 1,5 | 255 |
| 6 | 38 |   | Наложение и фиксация 1 детали NiTi - дуги | 4,0 | 680 |
| 6 | 39 |   | Изгибание и фиксация небного бюгеля- стандартного | 5,0 | 850 |
| 6 | 40 |   | Изгибание и фиксация небного бюгеля- индивидуального | 14,0 | 2380 |
| 6 | 41 |   | Изгибание и фиксация губного бампера- стандартного | 2,5 | 425 |
| 6 | 42 |   | Изгибание и фиксация губного бампера- индивидуального | 14,0 | 2380 |
| 6 | 43 |   | Активирование 1 элемента Эджуайз, Бегт- техники | 1,0 | 170 |
| 6 | 44 |   | Наложение стальной дуги | 6,0 | 1020 |
| 6 | 45 |   | Наложение 1 лигатуры или1 дуги | 0,25 | 42=50 |
| 6 | 46 |   | Активирование 1 дуги | 1,5 | 255 |
| 6 | 47 |   | Изгибание ретейнера | 2,0 | 340 |
| 6 | 48 |   | Полировка после снятия брекета (1 зуб) | 0,5 | 85 |
| 6 | 49 |   | Сошлифовка бугров временных зубов (1 зуб) | 0,75 | 127=50 |
| 6 | 50 |   | Миотерапия (1 сеанс 15-20 минут. С последующим контролем) | 1,0 | 170 |
| 6 | 51 |   | Обучение массажу в челюстно-лицевой области | 0,5 | 85 |
| 6 | 52 |   | Контроль выполнения самомассажа | 0,25 | 42=50 |
| 6 | 53 |   | Изготовление головной шапочки | 2,0 | 340 |
| 6 | 54 |   | Изготовление подбородочной пращи | 1,0 | 170 |
| 6 | 55 |   | Коррекция пращи и шапочки | 0,5 | 85 |
| 6 | 56 |   | Наложение и фиксация лицевой дуги-стандартной | 3,5 | 595 |
| 6 | 57 |   | Наложение и фиксация лицевой дуги- индивидуальной | 6,0 | 1020 |
| 6 | 58 |   | Починка аппарата врачом | 4,0 | 680 |
| 6 | 59 |   | Припасовка аппарата после починки | 1,5 | 255 |
| 6 | 60 |   | Консультация ребенка с врожденной патологией в роддоме | 10,0 | 1700 |
| 6 | 61 |   | Снятие оттиска для изготовления защитной пластинки, обтуратора | 1,5 | 255 |
| 6 | 62 |   | Припасовка обтуратора и преформированной пластинки (в роддоме) | 18,0 | 3060 |
| 6 | 63 |   | Припасовывание защитной пластинки | 10,0 | 1700 |
| 6 | 64 |   | Оформление справки на инвалидность, акта обследования призывников (без заполнения клинической карты) | 2,0 | 340 |
| **7** |   |   | **Стоимость и виды на зуботехнических работ по ортодонтической стоматологии** |   |
| 7 | 1 |   | Пластинка базисная | 1,75 | 297=50 |
| 7 | 2 |   | Пластинка с наклонной плоскостью | 2,5 | 425 |
| 7 | 3 |   | Пластинка с защиткой для языка | 4,5 | 765 |
| 7 | 4 |   | Пластинка с винтом | 5,05 | 858=50 |
| 7 | 5 |   | Пластинка с петлёй Коффина | 3,2 | 544 |
| 7 | 6 |   | Кламмер круглый гнутый | 0,15 | 25=50 |
| 7 | 7 |   | Дуга вестибулярная | 0,75 | 127=50 |
| 7 | 8 |   | Дуга вестибулярная сложная доб на 1 зуб | 0,5 | 85 |
| 7 | 9 |   | Пружина руковообразная | 0,35 | 59=50 |
| 7 | 10 |   | Пружина сложная протрагирующая | 0,75 | 127=50 |
| 7 | 11 |   | Толкатель | 0,35 | 59=50 |
| 7 | 12 |   | Зуб пластмассовый | 0,1 | 17 |
| 7 | 13 |   | Винт стандартный (установка) | 0,41 | 69=70 |
| 7 | 14 |   | Пелот пластмассовый на металлическом каркасе | 1,0 | 170 |
| 7 | 15 |   | Заслон метал. для языка | 0,75 | 127=50 |
| 7 | 16 |   | Пластинка с окклюзивными накладками | 3,2 | 544 |
| 7 | 17 |   | Пластинка с накусочной площадкой | 4,5 | 765 |
| 7 | 18 |   | Пластинка с наклонно-накус.площадкой | 5,05 | 858=50 |
| 7 | 19 |   | Аппарат Брюкля | 2,53 | 430=10 |
| 7 | 20 |   | Коронка ортодонтическая | 1,0 | 170 |
| 7 | 21 |   | Кольцо ортодонтическое | 1,4 | 238 |
| 7 | 22 |   | Изготовление язычной дуги + кольцо | 1,05 | 178=50 |
| 7 | 23 |   | Отливка модели | 0,2 | 34 |
| 7 | 24 |   | Отливка КДМ | 0,45 | 76=50 |
| **8** |   |   | **Починка и перестройка ортодонтических пластинок и аппаратов** |   |   |
| 8 | 1 |   | Перелом пластинки | 0,6 | 102 |
| 8 | 2 |   | 2 перелома в одной пластинке | 0,7 | 119 |
| 8 | 3 |   | Прикрепление круглого кламмера гнутого | 1,53 | 260=10 |
| 8 | 4 |   | Прикрепление 2-х круглых кламмеров | 1,70 | 289 |
| 9 |   |   | Рентгенологическое исследование |   |   |
|   |   |   | Внутриротовая зубная рентгенограмма | 0,4 | 68 |
|   |   |   | Вне ротовая зубная рентгенограмма | 0,6 | 102 |
|   |   |   | Ортопантомограмма | 1,5 | 255 |
|   |   |   | Физиотерапевтическое лечение |   |   |
|   |   |   | Единица физиотерапевтического лечения | 0,3 | 51 |