**Прейскурант цен   
на платные стоматологические услуги   
с 01.01.2016г.**

1 у.е.т.- 220 руб.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование медицинской услуги** | **УЕТ** | **Цена            (руб.)** |
| **врача** |
| **Взрослое население** | | | |
|
| 1.1. | Первичный осмотр | 0,5 | 110 |
| 1.2. | Ампутация корня, гемисекция | 4 | 880 |
| 1.3. | Анестезия с применением импортных анестетиков | 1 | 220 |
|  | пролонгированного действия со стоимостью карпулы |
| 1.4. | Гингивопластика в области одного зуба | 1 | 220 |
| 1.5. | Гингивопластика в области одной половины челюсти | 6 | 1320 |
| 1.6. | Гингивопластика в области четырех зубов | 4 | 880 |
| 1.7. | Гингивоэктомия в области двух зубов с пластикой | 2 | 440 |
|  | местными тканями |
| 1.8. | Гингивоэктомия в области одной половины зуба | 1 | 220 |
| 1.9. | Глубокое фторирование одного зуба | 1 | 220 |
| 1.10. | Извлечение инородного тела из корневого канала | 6 | 1320 |
|  | моляров и премоляров ультразвуком |
| 1.11. | Извлечение инородного тела из корневого канала | 3 | 660 |
|  | фронтальных зубов ультразвуком |
| 1.12. | Изготовление защитной пластинки, каппы из | 2,5 | 550 |
|  | быстротвердеющей пластмассы |
| 1.13. | Изготовление штифта из ортодонтической проволоки | 1 | 220 |
| 1.14. | Иньекция лекарственных средств в пародонт | 0,5 | 110 |
| 1.15. | Иссечение доброкачественных новообразований кожи | 6 | 1320 |
|  | челюстно-лицевой области с пластикой местными тканями |
| 1.16. | Иссечение доброкачественных новообразований полости | 2 | 440 |
|  | рта области с пластикой местными тканями |
| 1.17. | Иссечение рубца на лице размером более 1 см. с пластикой | 4 | 880 |
| 1.18. | Иссечение рубца на лице размером до 1 см. с пластикой | 2 | 440 |
| 1.19. | Иссечение элемента поражения слизистой с пластикой | 2 | 440 |
|  | местными тканями |
| 1.20. | Иссечение капюшона | 0,75 | 165 |
| 1.21. | Вскрытие абсцесса | 1 | 220 |
| 1.22. | Комплексное обследование пациента с заболеванием пародонта | 3,25 | 715 |
| 1.23. | Косметическая коррекция вестибулярной поверхности зуба | 1,5 | 330 |
| 1.24. | Косметическая коррекция пломбы | 1 | 220 |
| 1.25. | Остановка кровотечения | 1 | 220 |
| 1.26. | Кюретаж в области двух зубов | 1 | 220 |
| 1.27. | Кюретаж пародонтального кармана открытый в области | 2 | 440 |
|  | одного зуба |
| 1.28. | Кюретаж при альвеолите с использованием материалов | 2 | 440 |
|  | для направленной регенерации |
| 1.29. | Лечение ранозаживляющими препаратами(альвожель и т.д.) | 1 | 220 |
|  | на законченный случай |
| 1.30. | Лечение ранозаживляющими препаратами(альвожель и т.д.) | 1 | 195 |
| 1.31. | Лечение с применением ретракционной гемостатической нити | 0,5 | 110 |
|  | с анестезирующей пастой |
| 1.32. | Лечение с применением стеклоиномерного цемента или | 1,5 | 330 |
|  | жидкотекучего композита светового отвердения импортного |
|  | производства в качестве прокладочного материала |
| 1.33. | Лечение с применением стеклоиномерного цемента | 1 | 220 |
|  | химического отвердения импортного производства в качестве |
|  | прокладочного материала |
| 1.34. | Медикаментозная обработка корневого канала зуба импортными | 0,5 | 110 |
|  | препаратами |  |  |
| 1.35. | Обработка зубодесневых карманов в области 5 зубов импортными | 0,6 | 132 |
|  | медикаментами |  |  |
| 1.36. | Обработка зубодесневых карманов в области 10 зубов импортными | 1,2 | 264 |
|  | медикаментами |  |  |
| 1.37. | Обработка зубодесневых карманов в области 20 зубов импортными | 2,4 | 528 |
|  | медикаментами |  |  |
| 1.38. | Наложение косметического шва | 1,5 | 330 |
| 1.39. | Наложение лечебной прокладки импортного производства при | 0,5 | 110 |
|  | глубоком кариесе |  |  |
| 1.40. | Обнажение коронки ретинтрованного зуба | 2 | 440 |
| 1.41. | Коагуляция десны | 0,5 | 110 |
| 1.42. | Обработка зубодесневого кармана в области одного зуба | 0,15 | 33 |
|  | импортными медикаментами |  |  |
| 1.43. | Обработка одного зуба флюоропротекторами | 0,5 | 110 |
| 1.44. | Наложение девитализирующей пасты под временную пломбу | 1 | 220 |
| 1.45. | Обработка одного корневого канала по методике "Step Back" | 1,25 | 275 |
| 1.46. | Обтурация канала одним гуттаперчевым штифтом | 0,5 | 110 |
| 1.47. | Одонтометрия | 0,5 | 110 |
| 1.48. | Оперативное лечение с примененем Колпана в гранулах до 0,5г. | 2 | 440 |
| 1.49. | Оперативное удаление подвижного гребня альвеолярного отростка | 6 | 1320 |
|  | с последующей пластикой местными тканями |  |  |
| 1.50. | Операция удаление ретенированного зуба | 3 | 660 |
| 1.51. | Операция удаление ретенированного зуба посредством остеотомии | 4 | 880 |
| 1.52. | Остеоперфорация | 1,5 | 330 |
| 1.53. | Оформление выписки из амбулаторной карты больного по инициативе | 1 | 220 |
|  | пациента |  |  |
| 1.54. | Пластика дна полости рта и преддверия каждой половины челюсти | 9 | 1980 |
| 1.55. | Пластика соустья с гайморовой пазухой | 7,5 | 1650 |
| 1.56. | Пластика уздечек губ, языка взаимоперемещающими лоскутами | 4 | 880 |
| 1.57. | Пломбирование одного корневого канала зуба с применением | 3,25 | 715 |
|  | гуттаперчевых штифтов (латеральная конденсация) |  |  |
| 1.58. | Пломбирование двух корневых каналов  зуба с применением | 4 | 880 |
|  | гуттаперчевых штифтов (латеральная конденсация) |  |  |
| 1.59. | Пломбирование трех корневых каналов  зуба с применением | 5 | 1100 |
|  | гуттаперчевых штифтов (латеральная конденсация) |  |  |
| 1.60. | Пломбирование  корневых каналов  с использованием стероидной | 1 | 220 |
|  | пасты или силеров импортного производства |  |  |
| 1.61. | Повторное наложение, обновление шин по вине пациента | 4 | 880 |
| 1.62. | Постановка пломбы из стеклоиномерного цемента химического | 2 | 440 |
|  | отверждения при лечении осложненного кариеса |  |  |
| 1.63. | Подготовка и пломбирование композитами химического отверждения | 3,5 | 770 |
|  | импортного производства  при глубоком кариесе |  |  |
| 1.64. | Подготовка и пломбирование стекломерными цементами химического | 2,5 | 550 |
|  | отверждения  при глубоком кариесе |  |  |
| 1.65. | Подготовка и пломбирование композитами химического отверждения | 2,75 | 605 |
|  | импортного производства  при среднем кариесе |  |  |
| 1.66. | Подготовка и пломбирование стекломерными цементами химического | 2 | 440 |
|  | отверждения  при среднем кариесе |  |  |
| 1.67. | Подготовка и реставрация композитами или стеклоиномерными | 4,5 | 990 |
|  | цементами химического отверждения импортного производства |  |  |
| 1.68. | Подготовка и реставрация стеклоиномерными цементами | 5 | 1100 |
|  | светового отверждения импортного производства |  |  |
| 1.69. | Подготовка и эстетическая реставрация фотокомпозитами | 9 | 1980 |
|  | импортного производства с восстановлением более 1/2 дефекта зуба, |  |  |
|  | филтек, геркулайт |  |  |
| 1.70. | Подготовка и эстетическая реставрация фотокомпозитами | 7 | 1540 |
|  | импортного производства с восстановлением менее 1/2 дефекта зуба, |  |  |
|  | филтек, геркулайт |  |  |
| 1.71. | Подготовка и эстетическая пломбирование фотокомпозитом | 5,5 | 1210 |
|  | импортного производства при среднем кариесе (филтек, геркулайт) |  |  |
| 1.72. | Подготовка и эстетическая пломбирование фотокомпозитом | 6 | 1320 |
|  | импортного производства при глубоком кариесе (филтек, геркулайт) |  |  |
| 1.73. | Полировка пломбы из композита импортного производства | 0,5 | 110 |
| 1.74. | Полировка ультразвуковым аппаратом одного зуба | 0,2 | 44 |
| 1.75. | Применение анкерного, титанового, стекловолоконного штифта | 2 | 440 |
| 1.76. | Применение апекслокатора | 0,5 | 110 |
| 1.77. | Профессиональная чистка зубов с использованием абразивных паст | 4 | 880 |
| 1.78. | Распломбирование ультразвуком канала, запломбированного пастой | 2 | 440 |
| 1.79. | Распломбирование ультразвуком канала, запломбированного | 4 | 880 |
|  | резорцинформалинвой пастой, эндодентом и другими полимерами |  |  |
| 1.80. | Распломбирование ультразвуком канала, запломбированного | 6 | 1320 |
|  | фосфатцементами |  |  |
| 1.81. | Расширение плохо проходимого канала с помощью ультразвука | 1,25 | 275 |
| 1.82. | Резекция верхушки корня боковых зубов с использованием | 7 | 1540 |
|  | остеопластических материалов |  |  |
| 1.83. | Резекция верхушки корня центральных зубов с использованием | 5 | 1100 |
|  | остеопластических материалов |  |  |
| 1.84. | Резекция каждой следующей верхушки того же  зуба с использо- | 2,5 | 550 |
|  | ванием остеопластических материалов |  |  |
| 1.85. | Рамтерапия с использованием флюоропротектора - 1 сеанс | 2,5 | 550 |
| 1.86. | Ретроградное пломбирование стеклоиномером импортного | 1,5 | 330 |
|  | производства одного канала во время операции |  |  |
| 1.87. | Сложное удаление с выкраиванием слизисто-надкладочного лоскута | 3 | 660 |
|  | и последующей пластикой |  |  |
| 1.88. | Снятие и полировка зубных отложений в области одного зуба | 1 | 220 |
| 1.89. | Снятие швов | 1 | 220 |
| 1.90. | Трепанация искусственной коронки, коронки зуба, снятие пломбы | 1 | 220 |
| 1.91. | Удаление однокорневого зуба или молочного зуба | 1 | 220 |
| 1.92. | Удаление многокорневого зуба | 1,5 | 330 |
| 1.93. | Удаление зубных отложений одного зуба ультразвуком | 0,4 | 88 |
| 1.94. | Удалений слюнных камней из дистальной части протока с пластикой | 6 | 1320 |
|  | протока |  |  |
| 1.95. | Удалений слюнных камней из передней части протока с пластикой | 3 | 660 |
| 1.96. | Цистотомия в дополнении к удалению зуба или резекции верхушки | 2 | 440 |
|  | корня с использованием направленной регенерации тканей |  |  |
| 1.97. | Цистотомия челюстной кисты с использованием направленной | 7,5 | 1650 |
|  | регенерации тканей |  |  |
| 1.98. | Частичная пластика предверия полости рта каждой половины челюсти | 8 | 1760 |
| 1.99. | Частичная резекция альвеолярного отростка для создания протезного | 3,5 | 770 |
|  | ложа в области резцов или одной половины челюсти |  |  |
| 2.00. | Шинирование двух зубов внутриканальными штифтами | 2 | 440 |
| 2.01. | Шинирование дополнительного зуба волоконным полимером | 1 | 220 |
| 2.02. | Шинирование дополнительного зуба композитом импортного произ.-ва | 0,75 | 165 |
| 2.03. | Шинирование дополнительного зуба стекловолокном | 1,5 | 330 |
| 2.04. | Шинирование зуба волоконным полимером | 3 | 660 |
| 2.05. | Шинирование зуба стекловолокном | 3,5 | 770 |
| 2.06. | Шинирование одного зуба композитом импортного производства | 2 | 440 |
| 2.07. | Шинирование челюстей | 5 | 1100 |
| 2.08. | Экстирпация одонтогенной кисты со стороны альвеолы с пластикой | 2 | 440 |
|  | местными тканями |  |  |
| 2.09. | Хирургическая обработка раны с наложением швов | 2 | 440 |
| 2.10. | Перевязка при переломе челюстей | 1 | 220 |
| 2.11. | Эндодонтическое лечение с применением метапекса или каласепта - | 2 | 440 |
|  | 1 сеанс |  |  |
| 2.12. | Герметизация фиссур в одном зубе стеклоиномерным цементом или | 1,5 | 330 |
|  | жидкотекучим композитом светового отверждения импортн.пр.-ва |  |  |
| 2.13. | Перевязка после операции | 2 | 440 |
| 2.14. | Консультация стоматолога перед лечением под общим обезболиванием | 2 | 440 |
| 2.15. | Лечение с применением стеклоиномерного цемента или жидкотекучего | 2,5 | 550 |
|  | композита светового отверждения импортного производства в качестве |  |  |
|  | пломбировочного материала при поверхностном или среднем кариесе |  |  |
| 2.16. | Профилактическое покрытие одного зуба TOPIKAL APFGEL | 0,2 | 44 |
| 2.17. | Лечение с применением стеклоиномерного цемента химического |  |  |
|  | отверждения отечественного производства в качестве |  |  |
|  | прокладочного материала | 0,5 | 110 |
| 2.18. | Повторный осмотр пациента, не застрахованного в системе ОМС | 1 | 220 |
|  | после оказания неотложной помощи |  |  |
|  | **Детское население** |  |  |
| 2.19. | Осмотр | 0,5 | 110 |
| 2.20. | Анестезия с применением импортных анестетиков | 1 | 220 |
|  | пролонгированного действия со стоимостью карпулы |  |  |
| 2.21. | Герметизация фиссур в одном зубе пломбировочным материалом | 2 | 440 |
|  | светового отверждения импортного производства |  |  |
| 2.22. | Герметизация фиссур в одном зубе пломбировочным материалом | 1 | 220 |
|  | химического отверждения импортного производства |  |  |
| 2.23. | Герметизация фиссур в одном зубе силантом импортного производства | 1,5 | 330 |
|  | светового отверждения |  |  |
| 2.24. | Герметизация фиссур в одном зубе силантом импортного производства | 1 | 220 |
|  | химического отверждения |  |  |
| 2.25. | Герметизация фиссур в одном зубе стеклоиномерным цементом | 1,5 | 330 |
|  | импортного производства светового отверждения |  |  |
| 2.26. | Герметизация фиссур в одном зубе стеклоиномерным цементом | 1 | 220 |
|  | импортного производства светового отверждения |  |  |
| 2.27. | Гингивоэктомия в области двух зубов | 2 | 440 |
| 2.28. | Гингивоэктомия в области одного зуба | 1 | 220 |
| 2.29. | Глубокое фторирование или обработка "Сафорайд" одного зуба | 1 | 220 |
| 2.30. | Извлечение инородного тела из корневого канала моляров | 6 | 1320 |
|  | и премоляров ультразвуком |  |  |
| 2.31. | Извлечение инородного тела из корневого канала фронтальных зубов | 3 | 660 |
|  | ультразвуком |  |  |
| 2.32. | Косметическая коррекция вестибулярной поверхности зуба | 1,5 | 330 |
| 2.33. | Косметическая коррекция пломбы | 1 | 220 |
| 2.34. | Лечение ранозаживляющими препаратами (альвожель, неоконус и т.д.) | 1 | 220 |
|  | на законченный случай |  |  |
| 2.35. | Лечение с применением  ретракционной гемостатической нити с | 0,5 | 110 |
|  | анестезирующей пастой |  |  |
| 2.36. | Лечение с применением  стеклоиномерного цемента или жидкотекучего | 1,5 | 330 |
|  | композита светового отверждения  импортного производства в качестве |  |  |
|  | прокладочного материала |  |  |
| 2.37. | Лечение с применением  стеклоиномерного цемента химического | 1 | 220 |
|  | отверждения  импортного производства в качестве прокладочного |  |  |
|  | материала |  |  |
| 2.38. | Медикаментозная обработка корневого канала импортными препаратами | 0,5 | 110 |
| 2.39. | Наложение лечебной прокладки импортного производства при | 0,5 | 110 |
|  | глубоком кариесе |  |  |
| 2.40. | Обработка одного зуба флюоропротектором | 0,5 | 110 |
| 2.41. | Обработка одного корневого канала по методике "Step Back" и | 1,25 | 275 |
|  | "Crown Down" |  |  |
| 2.42. | Операция удаления ретенированного зуба | 3 | 660 |
| 2.43. | Оформление выписки из амбулаторной карты больного по инициативе | 1 | 220 |
|  | пациента |  |  |
| 2.44. | Пластика уздечек губ, языка взаимоперемещающими лоскутами | 4 | 880 |
| 2.45. | Пластика уздечек губ, языка простыми методами | 2 | 440 |
| 2.46. | Пломбирование одного корневого канала зуба с применением | 3,25 | 715 |
|  | гуттаперчевых штифтов (латеральная конденсация) |  |  |
| 2.47. | Пломбирование двух корневых каналов зуба с применением гуттаперчивых штифтов (латеральная конденсация) | 4 | 880 |
| 2.48. | Пломбирование трех корневых каналов зуба с применением гуттаперчивых штифтов (латеральная конденсация) | 5 | 1100 |
| 2.49. | Пломбирование корневых каналов с использованием стероидной пасты или силеров импортного производства | 1 | 220 |
| 2.50. | Повторное наложение, обновление шин по вине пациента | 4 | 880 |
| 2.51. | Подготовка и пломбирование композитами химического отверждения импортного производства при глубоком кариесе | 3,5 | 770 |
| 2.52. | Подготовка и пломбирование композитами химического отверждения импортного производства при среднем кариесе | 2,75 | 605 |
| 2.53. | Подготовка и реставрация композитами или стеклоиномерными цементами химического отверждения импортного производства | 4,5 | 990 |
| 2.54. | Подготовка и реставрация стеклоиномерным цементом светового отверждения импортного производства Витребонд, Витремер | 5 | 1100 |
| 2.55. | Подготовка и эстетическая реставрация фотокомпозитами импортного производства с восстановлением более 1/2 дефекта зуба Филтек, Геркулайт | 9 | 1980 |
| 2.56. | Подготовка и эстетическая реставрация фотокомпозитами импортного производства с восстановлением менее 1/2 дефекта зуба | 7 | 1540 |
| 2.57. | Подготовка и эстетическое пломбирование фотокомпозитом импортного производства при глубоком кариесе | 6 | 1320 |
| 2.58. | Подготовка и эстетическое пломбирование фотокомпозитом импортного производства при среднем кариесе | 5,5 | 1210 |
| 2.59. | Полировка пломбы из композита импортного производства | 0,5 | 110 |
| 2.60. | Полировка ультразвуковым аппаратом Varius одного зуба | 0,2 | 44 |
| 2.61. | Премедикация (с учетом инъекций) с привлечением врача-анестезиолога | 2 | 440 |
| 2.62. | Применение анкерного штифта | 2 | 440 |
| 2.63. | Применение апекслокатора | 0,5 | 110 |
| 2.64. | Профессиональная чистка зубов | 3 | 660 |
| 2.65. | Распломбирование ультразвуком канала, запломбированного пастой | 2 | 440 |
| 2.66. | Распломбирование ультразвуком канала, запломбированного резорцинформалиновой пастой, эндодентом и другими полимерами | 4 | 880 |
| 2.67. | Распломбирование ультразвуком канала, запломбированного фосфат-цементами | 6 | 1320 |
| 2.68. | Расширение плохо проходимого канала с помощью ультразвука | 1,25 | 275 |
| 2.69. | Резекция верхушки корня боковых зубов с использованием остеопластических материалов | 7 | 1540 |
| 2.70. | Резекция верхушки корня центральных зубов с использованием остеопластических материалов | 5 | 1100 |
| 2.71. | Резекция каждой последующей верхушки того же зуба с использованием остеопластических материалов | 2,5 | 550 |
| 2.72. | Ремтерапия с использованием флюоропротектора- 1 сеанс | 2,5 | 550 |
| 2.73. | Ремплантация зуба | 9 | 1980 |
| 2.74. | Реставрация с применением одного парапульпарного штифта, фиксированного на жидкотекучий композит | 3 | 660 |
| 2.75. | Ретроградное пломбирование стеклоиномером импортного производства одного канала во время операции | 1,5 | 330 |
| 2.76. | Сложное удаление зуба с выкраиванием слизисто-надкосничного лоскута и последующей пластикой | 3 | 660 |
| 2.77. | Снятие пигментарного налета с зубов верхней и нижней челюсти с использованием импортных абразивных паст | 4 | 880 |
| 2.78. | Удаление однокорневого или молочного зуба | 1 | 220 |
| 2.79. | Удаление многокорневого зуба | 1,5 | 330 |
| 2.80. | Удаление зубных отложений одного зуба ультразвуком | 0,4 | 88 |
| 2.81. | Шинирование двух зубов внутриканальными штифтами | 2 | 440 |
| 2.82. | Шинирование дополнительного зуба волоконным полимером | 1 | 220 |
| 2.83. | Шинирование дополнительного зуба композитом импортного производства | 0,75 | 165 |
| 2.84. | Шинирование дополнительного зуба стекловолокном | 1,5 | 330 |
| 2.85. | Шинирование зуба волоконным полимером | 3 | 660 |
| 2.86. | Шинирование зуба стекловолокном | 3,5 | 770 |
| 2.87. | Шинирование одного зуба композитом импортного производства | 2 | 440 |
| 2.88. | Эндодонтическое лечение с применением каласепта- 1 сеанс | 2 | 440 |
| 2.89. | Подготовка и пломбирование стеклоиномерным цементом химического отверждения импортного производства | 2 | 440 |
| 2.90. | Подготовка и пломбирование стеклоиномерным цементом светового отверждения импортного производства | 2 | 440 |
| 2.91. | Профилактическое покрытие одного зуба TOPICAL APFGEL | 0,2 | 44 |
|  | Ортодонтический прием |  |  |
|
| 2.92. | Профилактический осмотр | 0,5 | 110 |
| 2.93. | Антропометрия | 1 | 220 |
| 2.94. | Фотометрия лица | 1,5 | 330 |
| 2.85. |
| 2.95. | Клиническое исследование функций зубочелюстной системы | 0,5 | 110 |
| 2.96. | Миограмма | 4 | 880 |
| 2.97. | Определение жевательной эффективности | 4 | 880 |
| 2.98. | Расшифровка томограммы сустава | 2,5 | 550 |
| 2.99. | Определение веса и роста пациента | 0,5 | 110 |
| 3.00. | Спирометрия | 0,25 | 55 |
| 3.01. | Определение на онтопантромограмме степени формирования коронок и корней постоянных зубов, измерение углов наклона их осей, анализ полученных данных (до 14 параметров) | 2,5 | 550 |
| 3.02. | Определение степени трудности лечения (по Зиберту-Малыгину) | 1,5 | 330 |
| 3.03. | Измерение диагностических моделей | 2 | 440 |
| 3.04. | Снятие оттисков из эластичных материалов (два слепка): |  |  |
|  | *до 7 лет* | 2,5 | 550 |
| 3.05. | старше 7 лет | 2 | 440 |
| 3.06. | Отливка диагностических моделей (2 штуки) | 1,5 | 330 |
| 3.07. | Отливка диагностических моделей в резиновый цоколь | 2 | 440 |
| 3.08. | Отливка диагностических моделей в металлический цоколь | 3 | 660 |
| 3.09. | Определение конструктивного прикуса до 7 лет | 2 | 440 |
| 3.10. | Определение конструктивного прикуса старше 7 лет | 1,5 | 330 |
| 3.11. | Гравировка и разметка моделей | 1,5 | 330 |
| 3.12. | Конструирование сложных ортодонтических аппаратов | 0,5 | 110 |
| 3.13. | Клиническое корригирование аппарата | 3 | 660 |
| 3.14. | Перебазировка аппарата | 2 | 440 |
| 3.15. | Примерка одной ортодонтической коронки без слепка | 1 | 220 |
| 3.16. | Примерка конструкции съемного аппарата | 1 | 220 |
| 3.17. | Снятие коронки | 0,5 | 110 |
| 3.18. | Активация элементов в аппарате | 1 | 220 |
| 3.19. | Контрольное наблюдение за больным с аппаратом | 1 | 220 |
| 3.20. | Изготовление и наложение подбородочной пращи для внеротовой тяги | 3 | 660 |
| 3.21. | Фиксация коронки | 1,5 | 330 |
| 3.22. | Активирование элементов Эджуайз и Бег-техники | 1 | 220 |
| 3.23. | Фиксация ортодонтических деталей на эмали зубов с помощью композиционных материалов (из расчета на одну деталь) | 1 | 220 |
| 3.24. | Наложение сепарационных лигатур на 1 зуб | 0,5 | 110 |
| 3.25. | Припасовка съемного одночелюстного аппарата | 2 | 440 |
| 3.26. | Припасовка аппарата после починки | 1,5 | 330 |
| 3.27. | Пришлифование 2-4 зубов под контролем окклюзиограмм | 1 | 220 |
| 3.28. | Сошлифовывание бугров временных зубов ( до 4 зубов) | 0,5 | 110 |
| 3.29. | Покрытие фтор-лаком всех зубов за 1 сеанс (1 зуб 0,1 УЕТ) | 2 | 440 |
| 3.30. | Наблюдение диспансерного больного с ретиционным аппаратом | 1 | 220 |
| 3.31. | Миотерапия (1 сеанс) | 1,5 | 330 |
| 3.32. | Контроль проведения миотерапии | 0,5 | 110 |
| 3.33. | Массаж в челюстно-лицевой области в течении 15-20 мин. | 1,5 | 330 |
| 3.34. | Контроль выполнения массажа | 0,25 | 55 |
| 3.35. | Наблюдение больного с ретенированным зубом, обнаженным хирургическим путем | 1 | 220 |
| 3.36. | Припасовка съемного протеза | 1,5 | 330 |
| 3.37. | Консультация родителей и пациентов по освоению методов устранения вредных привычек, нормализации функции зубочелюстной системы с целью профилактики зубочелюстной аномалии | 0,5 | 110 |
| 3.38. | Профилактическая чистка зуба | 2 | 440 |