|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование услуги | | | | | | | | **Цена** |
| ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ | | | | | | | | |  |
| **1** | **Первичный осмотр, консультация** | | | | | | | | **165** |
| **2** | **Лечение среднего кариеса I и V класса по Блеку** | | | | | | | |  |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **1010** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Ультимэйт | | | | | | | | **1095** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил  постериор | | | | | | | | **1026** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил Флоу | | | | | | | | **1118** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **963** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **916** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **1049** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **1122** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **770** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек флоу | | | | | | | | **1146** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Каризма Комби | | | | | | | | **731** |
|  | с наложением пломбы из материала химического отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **668** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Фуджи-9 | | | | | | | | **707** |
| **3** | **Лечение среднего кариеса II и III класса по Блеку** | | | | | | | |  |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **1490** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **1747** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил  постериор | | | | | | | | **1543** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **1349** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **1209** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **1380** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **1830** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **1099** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Каризма Комби | | | | | | | | **978** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **784** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Фуджи -9 | | | | | | | | **913** |
| **4** | **Лечение среднего кариеса IV  класса по Блеку** | | | | | | | |  |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **1622** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **1795** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **1528** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **1437** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **1700** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **1850** |
|  | с наложением пломбы из  материала светового отверждения  Каризма Комби | | | | | | | | **1069** |
| **5** | **Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей до 1\2 коронки зуба** | | | | | | | |  |
|  | из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **2129** |
|  | из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **2386** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил  постериор | | | | | | | | **2182** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **1989** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **1848** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **2244** |
|  | из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **2470** |
|  | из стеклоиномерного цемента Фуджи — 9 | | | | | | | | **1873** |
|  | из материала светового отверждения Каризма Комби | | | | | | | | **1938** |
|  | из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **2059** |
|  | из стеклоиномерного материала химического отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **1744** |
| **6** | **Лечение глубокого кариеса I и V класса по Блеку** | | | | | | | |  |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **1116** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **1202** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил  постериор | | | | | | | | **1133** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил Флоу | | | | | | | | **1224** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **1229** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **1069** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **1023** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **1156** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **877** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Фуджи — 9 | | | | | | | | **814** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Каризма Комби | | | | | | | | **838** |
|  | с наложением пломбы из материала химического отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **775** |
| **7** | **Лечение глубокого кариеса II и III класса по Блеку** | | | | | | | |  |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **1490** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **1747** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил  постериор | | | | | | | | **1543** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **1349** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **1209** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **1604** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **1809** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Фуджи — 9 | | | | | | | | **913** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Каризма Комби | | | | | | | | **978** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **1099** |
|  | с наложением пломбы из материала химического отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **784** |
| **8** | **Лечение глубокого кариеса IV  класса по Блеку** | | | | | | | |  |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **1622** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **1795** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **1850** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **1528** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения  Композит Парафил | | | | | | | | **1437** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **1700** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Каризма Комби | | | | | | | | **1069** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **1149** |
|  | с наложением пломбы из материала химического отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **938** |
| **9** | **Лечение пульпита однокорневого зуба в одно посещение** | | | | | | | |  |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **2041** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **2188** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил  постериор | | | | | | | | **2001** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **1823** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **1694** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **2057** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **2470** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **1801** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Фуджи -9 | | | | | | | | **1561** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Каризма Комби | | | | | | | | **1680** |
|  | с наложением пломбы из материала химического отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **1512** |
| **10** | **Лечение пульпита двухкорневого зуба в одно посещение** | | | | | | | |  |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **2517** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **2742** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил  постериор | | | | | | | | **2563** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **3216** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **2349** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **2378** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **2617** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **2287** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Фуджи- 9 | | | | | | | | **2048** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Каризма Комби | | | | | | | | **2062** |
|  | с наложением пломбы из материала химического отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **1984** |
| **11** | **Лечение пульпита трехкорневого зуба в одно посещение** | | | | | | | |  |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **3170** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **3556** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил  постериор | | | | | | | | **3369** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **3192** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **3063** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **3425** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **3963** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **3071** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Фуджи — 9 | | | | | | | | **2561** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Каризма Комби | | | | | | | | **2690** |
|  | с наложением пломбы из материала химического отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **2524** |
| **12** | **Лечение периодонтита однокорневого зуба в одно посещение** | | | | | | | |  |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **1757** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **2029** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил  постериор | | | | | | | | **1838** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **1628** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **1499** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **1895** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **2257** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **1615** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Фуджи 9 | | | | | | | | **1402** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Каризма Комби | | | | | | | | **1556** |
|  | с наложением пломбы из материала химического отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **1356** |
| **13** | **Лечение периодонтита двухкорневого зуба в одно посещение** | | | | | | | |  |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **2144** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **2526** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил  постериор | | | | | | | | **2336** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **2020** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **1988** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **2393** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **2790** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **1988** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Фуджи — 9 | | | | | | | | **1756** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Каризма Комби | | | | | | | | **1908** |
|  | с наложением пломбы из материала химического отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **1713** |
| **14** | **Лечение периодонтита трехкорневого зуба в одно посещение** | | | | | | | |  |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **2721** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **3024** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил  постериор | | | | | | | | **2833** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **2700** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **2539** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **2955** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **3323** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **2501** |
|  | с наложением пломбы из стеклоиномерного цемента Фуджи- 9 | | | | | | | | **2150** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Каризма Комби | | | | | | | | **2260** |
|  | с наложением пломбы из материала химического отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **2103** |
| **15** | **Лечение пульпита однокорневого зуба** | | | | | | | | **818** |
| **16** | **Лечение пульпита двухкорневого зуба** | | | | | | | | **1565** |
| **17** | **Лечение пульпита трехкорневого зуба** | | | | | | | | **2311** |
| **18** | **Лечение периодонтита однокорневого зуба в несколько посещений** | | | | | | | | **605** |
| **19** | **Лечение периодонтита двухкорневого зуба в несколько посещений** | | | | | | | | **1138** |
| **20** | **Лечение периодонтита трехкорневого зуба в несколько посещений** | | | | | | | | **1671** |
| **21** | **Изготовление культи однокорневого зуба с помощью штифта** | | | | | | | |  |
|  | из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **1063** |
|  | из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **1320** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил  постериор | | | | | | | | **1116** |
|  | из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **922** |
|  | из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **782** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **1178** |
|  | из материала  Кор-ит | | | | | | | | **1127** |
|  | из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **1404** |
|  | из стеклоиномерного цемента Фуджи 9 | | | | | | | | **807** |
|  | из материала светового отверждения Каризма Комби | | | | | | | | **871** |
|  | из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **992** |
|  | из материала химического отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **674** |
| **22** | **Изготовление культи многокорневого зуба с помощью  штифта** | | | | | | | |  |
|  | из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **1889** |
|  | из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **2233** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил  постериор | | | | | | | | **1960** |
|  | из материала  Кор-ит | | | | | | | | **2050** |
|  | из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **1515** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **2042** |
|  | из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **1701** |
|  | из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **2346** |
|  | из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **1797** |
|  | из стеклоиномерного цемента Фуджи 9 | | | | | | | | **1548** |
|  | из материала светового отверждения Каризма Комби | | | | | | | | **1634** |
|  | из материала химического отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **1377** |
| **23** | **Изготовление винира** | | | | | | | |  |
|  | из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **3488** |
|  | из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **3833** |
|  | из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **3945** |
|  | из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **3300** |
|  | из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **3115** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **3641** |
|  | из материала Каризма Комби | | | | | | | | **3233** |
| **24** | **Покрытие одного зуба** | | | | | | | |  |
|  | материал «Сил & Протэкт» | | | | | | | | **272** |
|  | материал «Clinpro XT Varnish» | | | | | | | | **237** |
| **25** | **Наложение пломбы после эндодонтического лечения зуба** | | | | | | | |  |
|  | из материала светового отверждения Филтек Z 250 | | | | | | | | **1383** |
|  | из материала светового отверждения Филтек ультимэйт | | | | | | | | **1640** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Филтек Балк Фил  постериор | | | | | | | | **1436** |
|  | из материала светового отверждения Валюкс плюс | | | | | | | | **1242** |
|  | из материала светового отверждения Композит Парафил | | | | | | | | **1102** |
|  | с наложением пломбы из материала светового отверждения Ceram.x Sphere TEC | | | | | | | | **1498** |
|  | из материала светового отверждения Эстелайт Сигма Квик | | | | | | | | **1724** |
|  | из стеклоиномерного цемента Витремер | | | | | | | | **1312** |
|  | из стеклоиномерного цемента Фуджи 9 | | | | | | | | **1127** |
|  | из материала Каризма Комби | | | | | | | | **1191** |
|  | из материала  химического отверждения Каризма PPF | | | | | | | | **997** |
| **26** | **Распломбирование одного корневого канала, пломбированного пастой на окисьцинковой основе** | | | | | | | | **426** |
| **27** | **Распломбирование одного корневого канала, пломбированного фосфат-цементом** | | | | | | | | **1279** |
| **28** | **Распломбирование одного корневого канала, пломбированного резорцин-формалиновой пастой или гуттаперчевыми штифтами** | | | | | | | | **1066** |
| **29** | **Извлечение инородного тела из одного корневого канала** | | | | | | | | **853** |
| **30** | **Введение лекарственных средств в корневой канал при лечении диструктивных форм периодонтитов** | | | | | | | | **426** |
| **31** | **Снятие пломбы** | | | | | | | | **213** |
| **32** | **Сеанс «Депофорез» одного корневого канала** | | | | | | | | **401** |
| **33** | **Сеанс «Депофорез» двух корневых каналов** | | | | | | | | **482** |
| **34** | **Сеанс «Депофорез» трех корневых каналов** | | | | | | | | **564** |
| **35** | **Анестезия с импортным анестетиком** | | | | | | | | **216** |
| **36** | **Фиксация стоматологического скайса (Филтек флоу для фиксац.)** | | | | | | | | **1568** |
| **37** | **Фиксация стомалогического скайса (Эстелайт флоу для фиксац.)** | | | | | | | | **1556** |
| **38** | **Фиксация стекловолоконного штифта** | | | | | | | | **415** |
| **39** | **Фиксация титанового штифта** | | | | | | | | **344** |
| **40** | **Радиовизиографический снимок** | | | | | | | | **74** |
| **41** | **Рентгеновский снимок на импортной пленке Kodak** | | | | | | | | **102** |
| **42** | **Панорамный снимок** | | | | | | | | **590** |
| **43** | **Дентальная томография** | | | | | | | | **2177** |
| **44** | **Рентгенографическое исследование височно нижнечелюстного  сустава** | | | | | | | | **662** |
| **45** | **Клиническое отбеливание с применением системы ZOOM** | | | | | | | | **16426** |
| **46** | **Клиническое отбеливание на стоматологическом диодном лазере «Doctor Smile»** | | | | | | | | **8233** |
| **47** | **Внутрикоронковое отбеливание с применением Опалесценс Эндо** | | | | | | | | **1176** |
| **48** | **Глубокое фторирование эмали одного зуба эмаль-герметизирующим ликвидом** | | | | | | | | **233** |
| **49** | **Глубокое фторирование дентина одного зуба дентин-герметизирующим ликвидом** | | | | | | | | **354** |
| **50** | **Конденсация Одного корневого канала гуттаперчей** | | | | | | | | **426** |
| **51** | **Трепанация полости зуба под анестезией импортного производства** | | | | | | | | **500** |
| ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА | | | | | | | | |  |
| **52** | **Осмотр, проведение лечебных мероприятий в первое посещение пациента с заболеванием слизистой оболочки полости рта** | | | | | | | | **347** |
| **53** | **Осмотр, проведение лечебных мероприятий при повторных посещениях пациента с заболеванием слизистой оболочки полости рта** | | | | | | | | **231** |
| **54** | **Проведение профессиональной гигиены одного зуба при заболеваниях пародонта** | | | | | | | | **98** |
| **55** | **Кюретаж пародонтальных карманов в области двух зубов без отслаивания лоскута** | | | | | | | | **231** |
| **56** | **Лечебная повязка на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс)** | | | | | | | | **116** |
| **57** | **Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: орошение** | | | | | | | | **116** |
| **58** | **Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: аппликация** | | | | | | | | **116** |
| **59** | **Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: повязка** | | | | | | | | **116** |
| **60** | **Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: инстилляция** | | | | | | | | **116** |
| **61** | **Вскрытие пародонтального абсцесса** | | | | | | | | **116** |
| **62** | **Анестезия аппликационная** | | | | | | | | **58** |
| **63** | **Аппликация лекарственного препарата на лизистую оболочку полости рта (1сеанс)** | | | | | | | | **116** |
| **64** | **Введение гироокиси меди кальия ( один пародонтальный карман)** | | | | | | | | **374** |
| **65** | **Вакуум-терапия (1 сеанс)** | | | | | | | | **116** |
| **66** | **Гидромассаж десен** | | | | | | | | **116** |
| **67** | **Проведение профессиональной гигиены одного зуба** | | | | | | | | **58** |
| **68** | **Профессиональная чистка зубов с применением AIR-FLOW(одной челюсти)** | | | | | | | | **1694** |
| **69** | **Шинирование зубов с применением армирующей конструкции (в области одного зуба)** | | | | | | | | **231** |
| ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ | | | | | | | | |  |
| **70** | **Дарсонвализация слизистой оболочки полости рта (одна процедура)** | | | | | | | | **100** |
| **71** | **Лекарственный электрофорез слизистой оболочки полости рта (одна процедура)** | | | | | | | | **74** |
| **72** | **Лекарственный электрофорез одного корневого канала (одна процедура)** | | | | | | | | **100** |
| **73** | **Диатермокоагуляция (одна процедура)** | | | | | | | | **62** |
| **74** | **Ультрозвуковая терапия (1 процедура)** | | | | | | | | **101** |
| **75** | **Исследование электровозбудимости одного зуба** | | | | | | | | **62** |
| **76** | **Облучение слизистой оболочки полости рта лампой УФ — облучения, ОКУФ (одна процедура)** | | | | | | | | **49** |
| **77** | **Лечение лазером (одна процедура)** | | | | | | | | **50** |
| **78** | **Магнитотерапия (одна процедура)** | | | | | | | | **93** |
| **79** | **Амплипульс (одна процедура)** | | | | | | | | **62** |
| **80** | **Милта (один сеанс)** | | | | | | | | **31** |
| **81** | **Электролечение стоматологических заболеваний( одна процедура на одно поле действия)** | | | | | | | | **63** |
| **82** | **Электрическое поле УВЧ (одна процедура)** | | | | | | | | **49** |
| **83** | **Лечение аппаратом «Камертон»** | | | | | | | | **32** |
| **84** | **Обработка одного зубодесневого кармана на лазерном аппарате «Латус»** | | | | | | | | **1336** |
| **85** | **Озотерапия «Озономед»(одна процедура на одну зону действия)** | | | | | | | | **129** |
| **86** | **«Диагнодент»** | | | | | | | | **112** |
| **87** | **Покрытие одного зуба лаком «Нанофлюор»** | | | | | | | | **157** |
| **88** | **Покрытие одного зуба лаком «Бифлюорид-12»** | | | | | | | | **237** |
| **89** | Пародонтальная терапия на ультразвуковом пародонтологическом центре с скейлером «Vector Paro Pro Durr Dental» ( 1 зуб) | | | | | | | | **381** |
| **90** | Удаление мягкотканных образований на стоматологическом диодном лазере «Doctor Smile D5» | | | | | | | | **319** |
| **91** | Вестибулопластика (лазерная пластика уздечки)  на стоматологическом диодном лазере «Doctor Smile D5» | | | | | | | | **639** |
| **92** | Лазерная пластика на стоматологическом диодном лазере «Doctor Smile D5» | | | | | | | | **319** |
| **93** | Лечение перикоронарита в области одного зуба на  стоматологическом диодном лазере «Doctor Smile D5» | | | | | | | | **319** |
| **94** | Гингивоэктомия в области одного зуба на  стоматологическом диодном лазере «Doctor Smile D5» | | | | | | | | **149** |
| **95** | Обработка пародонтального кармана в области одного зуба на  стоматологическом диодном лазере «Doctor Smile D5» | | | | | | | | **71** |
| **96** | Обработка лазером при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и губ  на  стоматологическом диодном лазере «Doctor Smile D5» | | | | | | | | **80** |
| **97** | Лечение альвеолита  на  стоматологическом диодном лазере «Doctor Smile D5» | | | | | | | | **79** |
| **98** | Лечение аппаратом «Оптодан» (1 минута) | | | | | | | | **13** |
| **99** | Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала на аппарате «ЭндоЭст-Мотор» | | | | | | | | **391** |
| **100** | Забор на посев клинического материала на микрофлору | | | | | | | | **14** |
| **101** | Забор материала на определение антибиотикочувствительности выделенных микроорганизмов | | | | | | | | **14** |
| ХИРУРГИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ | | | | | | | | |  |
| **102** | **Удаление временного зуба** | | | | | | | | **123** |
| **103** | **Удаление постоянного зуба** | | | | | | | | **246** |
| **104** | **Сложное удаление постоянного зуба с разъединением корней** | | | | | | | | **368** |
| **105** | **Сложное удаление с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута и резекцией костной пластинки** | | | | | | | | **860** |
| **106** | **Удаление ретенированного, дистопированного зуба** | | | | | | | | **1105** |
| **107** | **Коррекция альвеолярного отростка для подготовки к протезированию** | | | | | | | | **860** |
| **108** | **Перевязка раны в полости рта** | | | | | | | | **246** |
| **109** | **Лечение альвеолита с ревизией лунки** | | | | | | | | **307** |
| **110** | **Внутриротовой разрез с дренированием раны** | | | | | | | | **491** |
| **111** | **Секвестрэктомия** | | | | | | | | **737** |
| **112** | **Цистэктомия** | | | | | | | | **982** |
| **113** | **Резекция верхушки корня одного зуба** | | | | | | | | **737** |
| **114** | **Резекция верхушки корня двух и более зубов** | | | | | | | | **982** |
| **115** | **Удаление ретенционной кисты — цистотомия** | | | | | | | | **491** |
| **116** | **Иссечение доброкачественного новообразования мягкихтканей полости рта (папиллома, фиброма, эпулис, гипертрофический гингивит)** | | | | | | | | **737** |
| **117** | **Иссечение капюшона** | | | | | | | | **307** |
| **118** | **Коррекция уздечки языка, губы** | | | | | | | | **614** |
| **119** | **Рассечение уздечки языка** | | | | | | | | **123** |
| **120** | **Иссечение доброкачественного образования кожи** | | | | | | | | **491** |
| **121** | **Шинирование при переломах челюстей без смещения отломков** | | | | | | | | **1965** |
| **122** | **Лигатурное скрепление при вывихах зубов (один зуб)** | | | | | | | | **737** |
| **123** | **Снятие шины с одной челюсти** | | | | | | | | **246** |
| **124** | **ПХО раны без наложения швов** | | | | | | | | **491** |
| **125** | **Наложение одного шва** | | | | | | | | **61** |
| **126** | **Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи** | | | | | | | | **982** |
| **127** | **Биопсия слизистой оболочки полости рта** | | | | | | | | **366** |
| **128** | **Биопсия кости** | | | | | | | | **491** |
| **129** | **Биопсия пункционная** | | | | | | | | **123** |
| **130** | **Бужирование протока слюнной железы** | | | | | | | | **184** |
| **131** | **Удаление камня из протока слюнной железы** | | | | | | | | **1105** |
| **132** | **Наложение повязки, компресса с участием врача** | | | | | | | | **123** |
| **133** | **Вправление вывиха нижней челюсти** | | | | | | | | **491** |
| **134** | **Компактостеотомия в области двух зубов** | | | | | | | | **491** |
| **135** | **Гемисекция, ампутация корня без выкраивания слизисто-надкостничного лоскута** | | | | | | | | **860** |
| **136** | **Короно-радикулярная сепарация** | | | | | | | | **737** |
| **137** | **Снятие швов** | | | | | | | | **123** |
| **138** | **Лечение заболеваний слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава — первое посещение** | | | | | | | | **614** |
| **139** | **Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции(до 0,3см) за единицу** | | | | | | | | **308** |
| **140** | **Удаление доброкачественных новообразований кожи лазером(до 0,3см) за единицу** | | | | | | | | **316** |
| **141** | **Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции(до 0,5см) за единицу** | | | | | | | | **453** |
| **142** | **Удаление доброкачественных новообразований кожи лазером(до 0,5см) за единицу** | | | | | | | | **465** |
| **143** | **Удаление доброкачественных новообразований кожи (до 1,0 см) за единицу** | | | | | | | | **995** |
| **144** | **Удаление атеромы за единицу** | | | | | | | | **999** |
| **145** | **Удаление телеангиоэктазий   методом электрокоагуляции за единицу** | | | | | | | | **310** |
| **146** | **Удаление телеангиоэктазий  лазером за единицу** | | | | | | | | **320** |
| **147** | **Гистологическое исследование препарата кожи** | | | | | | | | **275** |
| **148** | **Лечение заболеваний слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава — последующее посещение** | | | | | | | | **246** |
| **149** | **Введение лекарственныхвеществ в височно-нижнечелюстной сустав** | | | | | | | | **246** |
| **150** | **Кюретаж пародонтальных карманов в области двух зубов с отслаивания лоскута** | | | | | | | | **982** |
| **151** | **Удаление имплантанта — простое** | | | | | | | | **246** |
| **152** | **Удаление имплантанта — сложное** | | | | | | | | **860** |
| **153** | **Введение одного имплантата винтового** | | | | | | | | **21695** |
| **154** | **Установка абатмента** | | | | | | | | **6901** |
| **156** | **Вестибулопластика** | | | | | | | | **1364** |
| **157** | **Вестибулопластика с помощью лазера** | | | | | | | | **1393** |
| **158** | **Электрорадиохирургия** | | | | | | | | **678** |
|  | **Операция направленной костной регенерации (костная пластика челюстно-лицевой области)** | | | | | | | | **4421** |
|  | **Применение ацеллюлярного дермального матрикса 2012 SureDerm при направленной костной регенерации (костной пластике челюстно-лицевой области)** | | | | | | | | **6653** |
|  | **Применение  кортикальной крошки SureOss при направленной костной регенерации (костной пластике челюстно-лицевой области)** | | | | | | | | **4133** |
|  | **Применение кортикального порошка SureOss при направленной костной регенерации (костной пластике челюстно-лицевой области)** | | | | | | | | **3024** |
|  | **Консультация специалиста по поводу установки имплантанта с диагностикой на панорамном рентгеновском аппарате** | | | | | | | | **1327** |
|  | **Консультация специалиста по поводу установки имплантанта с диагностикой на дентальном томографе** | | | | | | | | 2914 |
| ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ | | | | | | | | |  |
| **159** | Первичный осмотр, консультация | | | | | | | | **111** |
| **160** | Консультация врача-ортопеда по постановке имплантата | | | | | | | | **291** |
|  | **Несъемные протезы из стали** | | | | | | | |  |
| **161** | Коронка штампованная стальная | | | | | | | | **784** |
| **162** | Коронка штампованная стальная для установки в мостовидном протезе | | | | | | | | **784** |
| **163** | Коронка штампованная стальная  бюгельная | | | | | | | | **1066** |
| **164** | Коронка штампованная стальная  бюгельная  для установки в мостовидном протезе | | | | | | | | **1066** |
| **165** | Коронка штампованная стальная  с пластмассовой  облицовкой | | | | | | | | **1176** |
| **166** | Коронка штампованная стальная  с пластмассовой  облицовкой  для установки в мотлвидном протези | | | | | | | | **1176** |
| **167** | Коронка штампованная стальная со штифтом  и с пластмассовой  облицовкой | | | | | | | | **1944** |
| **168** | Коронка штампованная стальная со штифтом  и с пластмассовой  облицовкой для установки в мостовидном протези | | | | | | | | **1944** |
| **169** | Коронка пластмассовая | | | | | | | | **972** |
| **170** | Коронка пластмассовая  для установки в мостовидном протези | | | | | | | | **972** |
| **171** | Коронка телескопическая | | | | | | | | **1568** |
| **172** | Коронка телескопическая   для установки в мостовидном протези | | | | | | | | **1568** |
| **173** | Зуб штифтовый  литой | | | | | | | | **1748** |
| **174** | Зуб пластмассовый | | | | | | | | **784** |
| **175** | Спайка коронок из стали | | | | | | | | **251** |
| **176** | Зуб литой стальной индивидуального литья | | | | | | | | **1309** |
| **177** | Зуб штифтовой литой индивидуального литья с пластмассовой фасеткой | | | | | | | | **1748** |
| **178** | Окклюзационная накладка из стали  / лапка / | | | | | | | | **235** |
| **179** | Вкладка цельнолитая штифтовая из стали | | | | | | | | **1270** |
| **180** | Изготовление аттачмена системы | | | | | | | | **3528** |
|  | **Несъемные протезы из сплавов драгоценных металлов** | | | | | | | |  |
| **181** | Коронка штампованная | | | | | | | | **1518** |
| **182** | Коронка штампованная из драгоценных металлов с пластмассовой облицовкой | | | | | | | | **3886** |
| **183** | Коронка литая из драгоценных металлов | | | | | | | | **3658** |
| **184** | Коронка литая из драгоценных металлов с пластмассовой облицовкой | | | | | | | | **4888** |
| **185** | Вкладка из драгоценного металла | | | | | | | | **2459** |
| **186** | Спайка коронок из драгоценного металла | | | | | | | | **820** |
| **187** | Зуб литой из драгоценного металла индивидуального литья | | | | | | | | **2156** |
| **188** | Зуб литой из драгоценного металла с пластмассовой фасеткой индивидуального литья | | | | | | | | **4296** |
| **189** | Окклюзионная накладка из драгоценного металла (лапка) | | | | | | | | **759** |
| **190** | Зуб литой из драгоценного металла в цельнолитом мостовидном протезе с пластмассовой облицовкой | | | | | | | | **4296** |
| **191** | Зуб литой из драгоценного металла в цельнолитом мостовидном протезе | | | | | | | | **4539** |
| **192** | Коронка литая из драгоценного металла в цельнолитом мостовидном протезе с пластмассовой облицовкой | | | | | | | | **4539** |
|  | **Цельнолитые металлопластмассовые протезы** | | | | | | | |  |
| **193** | Коронка литая | | | | | | | | **1889** |
| **194** | Коронка литая  для установки в мостовидном протези | | | | | | | | **1889** |
| **195** | Коронка литая с пластмассовой  облицовкой | | | | | | | | **2524** |
| **196** | Коронка литая с пластмассовой  облицовкой для установки в мостовидном протези | | | | | | | | **2524** |
| **197** | Полукоронка из стали  литая | | | | | | | | **1270** |
| **198** | Зуб литой в цельнолитом мостовидном протезе | | | | | | | | **1309** |
| **199** | Зуб литой в цельнолитом мостовидном протезе   с пластмассовой облицовкой | | | | | | | | **1748** |
| **200** | Коронка металлопластмассовая на имплантате | | | | | | | | **3795** |
| **201** | Коронка цельнолитая на имплантате | | | | | | | | **3160** |
| **202** | Плазменное напыление зубных протезов | | | | | | | | **167** |
| **203** | Полимеризация пластмассы под давлением | | | | | | | | **393** |
|  | **Бюгельные  протезы** | | | | | | | |  |
| **204** | Изготовление дуги верхней или нижней | | | | | | | | **2383** |
| **205** | изготовление базиса литого /вместо дуги/ | | | | | | | | **4288** |
| **206** | изготовление зуба литого | | | | | | | | **674** |
| **207** | Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой | | | | | | | | **1748** |
| **208** | -»-  модели огнеупорной | | | | | | | | **1341** |
| **209** | -»- кламмера опорноудерживающего | | | | | | | | **1082** |
| **210** | -»- кламмера пружинистого | | | | | | | | **1270** |
| **211** | -»- кламмера Джаксона  /кольцеобразного/ | | | | | | | | **1772** |
| **212** | -“- кламмера РОУЧА / Т-образного | | | | | | | | **1560** |
| **213** | -»- кламмера  двойного | | | | | | | | **1835** |
| **214** | -»- одного звена многозвеньевого  кламмера | | | | | | | | **212** |
| **215** | -»-   накладки окклюзационной  / лапки / | | | | | | | | **196** |
| **216** | -»- лапки для крепления с  пластмассой | | | | | | | | **86** |
| **217** | –»- седла /сетки/ для крепления с пластмассой | | | | | | | | **125** |
| **218** | «- отростка когтеобразного /лапки шинирующей/ | | | | | | | | **447** |
| **219** | –»- ответления,соединяющего  элементы | | | | | | | | **494** |
| **220** | –»- канта ограничительного для  пластмассы в металлическом седле | | | | | | | | **737** |
| **221** | Спайка деталей /одна спайка/ | | | | | | | | **353** |
|  | **Съемные пластиночные протезы из пластмассы** | | | | | | | |  |
| **222** | Изготовление съемного протеза  с 1-им зубом  из пластмассы | | | | | | | | **2062** |
| **223** | То же, с 2-мя зубами из пластмассы | | | | | | | | **2124** |
| **224** | То же, с 3-мя зубами из пластмассы | | | | | | | | **2206** |
| **225** | То же, с 4-мя зубами из пластмассы | | | | | | | | **2289** |
| **226** | То же, с 5-ю зубами из пластмассы | | | | | | | | **2351** |
| **227** | То же, с 6-ю зубами из пластмассы | | | | | | | | **2433** |
| **228** | То же, с 7-ю зубами из пластмассы | | | | | | | | **2495** |
| **229** | То же, с 8-ю зубами из пластмассы | | | | | | | | **2578** |
| **230** | То же, с 9-ю зубами из пластмассы | | | | | | | | **2660** |
| **231** | То же, с 10-ю зубами из пластмассы | | | | | | | | **2722** |
| **232** | То же, с 11-ю зубами из пластмассы | | | | | | | | **2804** |
| **233** | То же, с 12-ю зубами из пластмассы | | | | | | | | **2866** |
| **234** | То же, с 13-ю зубами из пластмассы | | | | | | | | **2949** |
| **235** | То же, с 14-ю зубами из пластмассы | | | | | | | | **3155** |
| **236** | То же, с 14-ю зубами из пластмассы поставл.в анатомическом  артикуляторе | | | | | | | | **4268** |
| **237** | Индивидуальная ложка | | | | | | | | **674** |
| **238** | Замена или установка в протезе  одного дополнительного зуба  из пластмассы | | | | | | | | **832** |
| **239** | Замена или установка в протезе  2-х дополнительных  зубов  из пластмассы | | | | | | | | **895** |
| **240** | Замена или установка в протезе  3-х  дополнительных  зубов  из пластмассы |  |  |  |  |  |  |  | **958** |
| **241** | Замена или установка в протезе  4-х   дополнительных  зубов  из пластмассы | | | | | | | | **1014** |
|  | **Съемные пластиночные протезы из термопластичной массы** | | | | | | | |  |
| **242** | Изготовление съемного протеза  с 1-им зубом  из термопластичной массы | | | | | | | | **4103** |
| **243** | То же, с 2-мя зубами из термопластичной массы | | | | | | | | **4343** |
| **244** | То же, с 3-мя зубами из термопластичной массы | | | | | | | | **4585** |
| **245** | То же, с 4-мя зубами из термопластичной массы | | | | | | | | **4824** |
| **246** | То же, с 5-ю зубами из термопластичной массы | | | | | | | | **5064** |
| **247** | То же, с 6-ю зубами из термопластичной массы | | | | | | | | **5304** |
| **248** | То же, с 7-ю зубами из термопластичной массы | | | | | | | | **5544** |
| **249** | То же, с 8-ю зубами из термопластичной массы | | | | | | | | **5782** |
| **250** | То же, с 9-ю зубами из термопластичной массы | | | | | | | | **6025** |
| **251** | То же, с 10-ю зубами из термопластичной массы | | | | | | | | **6265** |
| **252** | То же, с 11-ю зубами из термопластичной массы | | | | | | | | **6506** |
| **253** | То же, с 12-ю зубами из термопластичной массы | | | | | | | | **6746** |
| **254** | То же, с 13-ю зубами из термопластичной массы | | | | | | | | **6986** |
| **255** | То же, с 14-ю зубами из термопластичной массы | | | | | | | | **7276** |
|  | **Металлокерамические  протезы** | | | | | | | |  |
| **256** | Изготовление  коронки металлокерамической  на основе сплава  неблагородных металлов | | | | | | | | **4100** |
| **257** | Изготовление  зуба металлокерамического  на основе сплава  неблагородных металлов | | | | | | | | **4100** |
| **258** | Изготовление  коронки металлокерамической  на основе сплава  неблагородных металлов для установки на имплантат | | | | | | | | **5545** |
| **259** | Изготовление  коронки металлокерамического на основе сплава  неблагородных металлов для установки в мостовидном протезе | | | | | | | | **4100** |
| **260** | Изготовление  зуба металлокерамического  на основе сплава  неблагородных металлов для установки на  имплантат | | | | | | | | **5545** |
| **261** | Изготовление  коронки металлокерамической  на основе сплава  неблагородных металлов (керамическая масса «Дуцера») | | | | | | | | **5676** |
| **262** | Изготовление  зуба металлокерамического  на основе сплава  неблагородных металлов (керамическая масса «Дуцера») | | | | | | | | **5676** |
| **263** | Изготовление  коронки металлокерамической  на основе сплава  неблагородных металлов для установки на имплантат (керамическая масса «Дуцера») | | | | | | | | **6796** |
| **264** | Изготовление  коронки металлокерамического на основе сплава  неблагородных металлов для установки в мостовидном протезе (керамическая масса «Дуцера») | | | | | | | | **5676** |
| **265** | Изготовление  зуба металлокерамического  на основе сплава  неблагородных металлов для установки на  имплантат (керамическая масса «Дуцера») | | | | | | | | **6796** |
|  | **Прочие работы** | | | | | | | |  |
| **266** | Изготовление пластмассового базиса | | | | | | | | **243** |
| **267** | Изоляция торуса при изготовлении  съемного протеза | | | | | | | | **149** |
| **268** | Лабораторная перебазировка  съемного протеза | | | | | | | | **988** |
| **269** | Усложненная постановка зубов при изготовлении  частичного  съемного протеза | | | | | | | | **321** |
| **270** | Установка кламмера перекидного гнутого | | | | | | | | **110** |
| **271** | Установка кламмера  гнутого одноплечего | | | | | | | | **110** |
| **272** | Кламмер с напылением (стоимость 1 кламмера) | | | | | | | | **28** |
| **273** | Армировка базиса протеза | | | | | | | | **604** |
| **274** | Изготовление каппы пластмассовой | | | | | | | | **290** |
| **275** | Устранение одного перелома базиса  в протезе | | | | | | | | **422** |
| **276** | Устранение двух переломов  базиса  в протезе | | | | | | | | **510** |
| **277** | Замена или установка, или перенос одного кламмера | | | | | | | | **869** |
| **278** | Замена или установка, или перенос 2-х кламмеров | | | | | | | | **958** |
| **279** | Оплата врача-стоматолога ортопеда /1 выезд / | | | | | | | | **784** |
| **280** | Врачи-стоматологи-ортопеды  за каждый  повторный выезд | | | | | | | | **784** |
| **281** | Оплата выезда медсестры с  врачом-стоматологом ортопедом /1 выезд / | | | | | | | | **274** |
| **282** | Замена втулки аттачмена | | | | | | | | **196** |
| **283** | Втулка аттачмена  (стоимость 1 втулки) | | | | | | | | **296** |
| **284** | Снятие коронки | | | | | | | | **125** |
| **285** | Снятие металлокерамической  коронки | | | | | | | | **917** |
| **286** | Снятие металлопластмассовой  коронки | | | | | | | | **408** |
| **287** | Снятие цельнолитой  коронки | | | | | | | | **298** |
| **288** | Снятие металлокерамической  коронки  на имплантате | | | | | | | | **1113** |
| **289** | Снятие металлопластмассовой  коронки  на имплантате | | | | | | | | **604** |
| **290** | Снятие цельнолитой  коронки  на имплантате | | | | | | | | **502** |
| **291** | Фиксация коронки изготовленной  в других медицинский учреждениях | | | | | | | | **125** |
| **292** | Коррекция протеза изготовленных  в других  медицинский учреждениях |  |  |  |  |  |  |  | **267** |
| **293** | Перебазировка старого съемного  протеза | | | | | | | | **267** |
| **294** | Изготовление диагностических  моделей | | | | | | | | **125** |
| **295** | Снятие оттиска из эластичного материала Кромопан | | | | | | | | **121** |
| **296** | Снятие оттиска из эластичного материала Speedex | | | | | | | | **221** |
| **297** | Снятие оттиска из эластичного материала Silagum | | | | | | | | **683** |
| **298** | Снятие оттиска из эластичного материала Зетаплюс | | | | | | | | **195** |
| **299** | Снятие оттиска из эластичного материала Элит HD | | | | | | | | **524** |
| **300** | Снятие оттиска из слепочной массы Упин | | | | | | | | **88** |
| **301** | Снятие оттиска из слепочной массы Гидрогум | | | | | | | | **99** |
| **302** | Снятие оттиска из слепочной массы Белопринт | | | | | | | | **85** |
| **303** | Снятие оттиска из слепочной массы Беласт | | | | | | | | **161** |
| **304** | Зубы / Ямахачи/ | | | | | | | | **15** |
| **305** | Зубы акриловые | | | | | | | | **8** |
| **306** | Зубы АНИС | | | | | | | | **8** |
| **307** | Материал стоматологический силиконовый для мягких подкладок ПМ-С для полного съемного протеза | | | | | | | | **1613** |
| **308** | Материал стоматологический силиконовый для мягких подкладок ПМ-С для частично съемного протеза | | | | | | | | **807** |
| **309** | Аттачмен Рейн 83 (замок) | | | | | | | | **1108** |
| **310** | Цементировочный материал для фиксации коронок «Фуджи-1» | | | | | | | | **189** |
| **311** | Цементировочный материал для фиксации коронок «Цемион Ф» | | | | | | | | **11** |
| **312** | Цементировочный материал для фиксации коронок «Уницем» | | | | | | | | **16** |
| **313** | Фиксация на временный цемент импортного производства TempBondNE | | | | | | | | **25** |
| **314** | Фиксация культевых вкладок на цемент импортного производства «Фуджи -1» | | | | | | | | **62** |
| **315** | Покрытия металлических протезов раствором Кэмадент | | | | | | | | **813** |
| **316** | Раствор Кэмадент | | | | | | | | **2820** |
| **317** | Покрытия зубных протезов нитрид титаном | | | | | | | | **24** |
| **318** | Серебряный припой Пср-Мц-37 для пайки деталей | | | | | | | | **7** |
|  | Восстановление зуба вкладкой, виниром,  полукоронкой, коронкой при помощи системы IPS e.max Press | | | | | | | | **9938** |
|  | Восстановление зуба вкладкой, виниром,  полукоронкой, коронкой c нанесением облицовочной керамики  IPS e.max Ceram | | | | | | | | **10649** |
| ПЕРЕЧЕНЬ   ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ | | | | | | | | |  |
| **319** | Наложение изолирующей прокладки под сэндвич-технику из» Витремера» | | | | | | | | **73** |
| **320** | Наложение изолирующей прокладки под сэндвич-технику из» Кетак Моляр ART» | | | | | | | | **21** |
| **321** | Наложение лечебной прокладки»Дайкал Ивори» | | | | | | | | **6** |
| **322** | Наложение лечебной прокладки»Кальцимол LC №1047 « | | | | | | | | **13** |
| **323** | Наложение изолирующей прокладки»Витребонд» | | | | | | | | **58** |
| **324** | Наложение лайнерного слоя из материла «Филтек Ультимейт флоу» | | | | | | | | **96** |
| **325** | Наложение  лайнерного слоя из материла «Эстелайт Сигма Квик флоу» | | | | | | | | **88** |
| **326** | Обтурация одного корневого канала пастой Метапекс | | | | | | | | **76** |
| **327** | Обтурация одного корневого канала препаратом Эндометазон герметик | | | | | | | | **30** |
| **328** | Обтурация одного корневого канала препаратом Эндометазон герметик   с применением гуттаперчевых штифтов | | | | | | | | **15** |
| **329** | Обтурация одного корневого канала препаратом АН-плюс  герметик   с применением гуттаперчевых штифтов | | | | | | | | **70** |
| **330** | Шинирование одного зуба с применением Филтек Ультимейт флоу | | | | | | | | **573** |
| **331** | Шинирование одного зуба с применением Эстелайт Сигма Квик флоу | | | | | | | | **505** |
| **332** | Применение в одном корневом канале материала «Релаэкс» | | | | | | | | **261** |
| **333** | Фиксации одного  штифта в корневом канале материалом»Макс Цем» | | | | | | | | **86** |
| **334** | Расширение одного корневого канала материалом Канал-плюс «Септодонт» | | | | | | | | **100** |
| **335** | Применение адгезивной системы  «Сингл бонд» при постановке пломбы | | | | | | | | **99** |
| **336** | Наложение одного альвелярного компресса пастой «Альвожил» | | | | | | | | **30** |
| **337** | Наложение одной лечебной повязки с использованием препарата «Холисал» ( одна аппликация) на слизистую оболочку полости рта | | | | | | | | **47** |
| **338** | Наложение одной лечебной повязки с использованием препарата «Солкосерил дентальная адгезивная паста»  на слизистую оболочку полости рта | | | | | | | | **51** |
| **339** | Полировка одной пломбы **или зуба** пастой «Детартрин Z» | | | | | | | | **11** |
| **340** | Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: инстиляция «Метрогил Дента» (для инстилляции 1 пародонтальн кармана) | | | | | | | | **15** |
| **341** | Наложение одной лечебной повязки с использованием препарата «Йодо-гликоль паста Нео»  на слизистую оболочку полости рта | | | | | | | | **265** |
| **342** | Наложение защитного компресса с использованием препарата «Септопак» ( 2г на 5 зубов) | | | | | | | | **120** |
| **343** | Полирование одной пломбы или одного зуба пастой «Клиник» | | | | | | | | **3** |
| **344** | Обработка корневого канала с использованием дрильборов ручных №№   8-10 | | | | | | | | **18** |
| **345** | Обработка корневого канала с использованием дрильборов ручных №№   15-40 | | | | | | | | **8** |
| **346** | Обработка корневого канала с использованием дрильборов «Pro Taper» | | | | | | | | **35** |
| **347** | Использование спредера при обтурации корневого канала | | | | | | | | **1** |
| **348** | Использование каналонаполнителя «Лентуло»при обтурации корневого канала | | | | | | | | **29** |
| **349** | Использование гуттаперчевого штифта (1 шт.) при обтурации корневого канала | | | | | | | | **2** |
| **350** | Использование бумажного штифта (1 шт.) при подготовке  корневого канала к обтурации | | | | | | | | **1** |
| **351** | Постановка пломбы с использованием клиньев  деревянных  (1 шт.) | | | | | | | | **1** |
| **352** | Нанесение адгезивного слоя аппликатором «Микробраш» (1 шт.) | | | | | | | | **3** |
| **353** | Полировка пломбы с помощью штрипса (1 шт.) | | | | | | | | **10** |
| **354** | Полировка пломбы с помощью щетки полировочной (1 шт.) | | | | | | | | **43** |
| **355** | Полировка пломбы с помощью диска полировочного (1 шт.) | | | | | | | | **33** |
| **356** | Использованием шприца эндодонтического с иглой Kenda (1 шт.)для обработки корневого канала | | | | | | | | **45** |
| **357** | Использование наконечника одноразового для слюноотсосов (1 шт.) | | | | | | | | **2** |
| **358** | Использование пульпоэкстрактора (1 шт.) для механической обработки корневого канала | | | | | | | | **40** |
| **359** | Использование ретрактора для губ (1 шт.) | | | | | | | | **134** |
| **360** | Использование нити ретракционной (1 см) | | | | | | | | **2** |
| **361** | Наложение швов  материалом «Викрил» | | | | | | | | **373** |
| **362** | Наложение лечебной повязки с использованием самоклеющейся пленки «Диплен Дента»(1кв.см.)  на слизистую оболочку полости рта | | | | | | | | **18** |
| **363** | Шинирование зубов с применением армирующей конструкции ГласСпан | | | | | | | | **122** |
| **364** | Заполнение дефекта костного вещества материалом «Коллапан №2» (1 шт.) | | | | | | | | **74** |
| **365** | Проведение анестезии аппликационной «Топикал» пастой (0,1 г ) | | | | | | | | **3** |
| **366** | Проведение анестезии аппликационной «Топикал» гелем (0,1 г ) | | | | | | | | **3** |
| **367** | Наложение лечебной повязки с использованием комбинированной мази(1 гр.) на слизистую оболочку полости рта | | | | | | | | **5** |
| **368** | Наложение прокладки»Ionosit-Baseliner» | | | | | | | | **53** |
| **369** | Использование термофила при обтурации корневого канала | | | | | | | | **321** |
| **370** | Использование прокладки для впитывания слюны | | | | | | | | **25** |
| **371** | Использование салфетки подголовник | | | | | | | | **5** |
| **372** | Использование дрильбора для рассверливания корневого канала | | | | | | | | **76** |
| **373** | Использование лечебной прокладки «Кальцимол» | | | | | | | | **26** |
| **374** | Остановка кровотечения с применением препарата «Вискостат» | | | | | | | | **20** |
| **375** | Использование салфетки одноразовой | | | | | | | | **3** |
| **376** | Наложение лечебной повязки с использованием препарата «Траумель» на слизистую оболочку полости рта (1 аппликация) | | | | | | | | **5** |
| **377** | Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: инстиляция гелем «Гиалудент»  пародонтального кармана) | | | | | | | | **98** |
| **378** | Обработка полости препаратом «Гидроль» | | | | | | | | **6** |
| **379** | Заполнение дефекта костного вещества материалом «Фармадонт» (1 биопластина) | | | | | | | | **29** |
| **380** | Наложение лечебной повязки с использованием препарата «Дигестол» на слизистую оболочку полости рта | | | | | | | | **58** |
| **381** | Остановка кровотечения с применением препарата «Микротупфер»(1 доза) | | | | | | | | **72** |
| **382** | Расширение одного корневого канала пастой-гелем  «Рс-преп» | | | | | | | | **20** |
| **383** | Полировка пломбы**или зуба**  пастой «Клин полиш» | | | | | | | | **15** |
| **384** | Наложение временной пломбы материалом «Клип F» | | | | | | | | **59** |
| **385** | Постановка пломбы с использованием матриц замковых | | | | | | | | **28** |
| **386** | Постановка пломбы с использованием матриц секционных металлических | | | | | | | | **11** |
| **387** | Пломбирование одного корневого канала препаратом «Акросил»   с использованием гуттаперчевых штифтов | | | | | | | | **46** |
| **388** | Обработка одного корневого канала препаратом «Крезофен» | | | | | | | | **17** |
| **389** | Применение в одном корневом канале материала «Core-it» | | | | | | | | **123** |
| **390** | Изолайн (компомерный подкладочный материал) | | | | | | | | **24** |
| **391** | Наложение временной пломбы материалом «ТемпоФот « | | | | | | | | **13** |
| **392** | Наложение прокладки из стеклоиономерного цемента «ЦемиЛайн LC» | | | | | | | | **5** |
| **393** | Обработка корневого канала с применением каналорасширителя машинного Профайл | | | | | | | | **68** |
| **394** | Обработка корневого канала с применением  машинного Протейпера для аппарата «ЭндоЭст-Мотор» | | | | | | | | **66** |
| **395** | Заполнение дефекта костной ткани материалом Биопласт — Дент | | | | | | | | **958** |
| **396** | Применение адгезивной системы  «Сингл бонд» при шинировании одного зуба | | | | | | | | **132** |
| **397** | Наложение геля «Гиалудент» на раневую поверхность | | | | | | | | **98** |
| **398** | Полировка пломбы с помощью полировальной головки | | | | | | | | **150** |
| **399** | Использование плугера при обтурации корневого канала | | | | | | | | **79** |
| **400** | Использование штифта парапульпарного титанового для восстановления формы зуба | | | | | | | | **112** |
| **401** | Наложение лайнерного слоя из материла «Филтек Балк Фил Флоу» | | | | | | |  | **87** |
| **402** | Заполнение дефекта костной ткани материалом Биопласт — Дент  (одного пародонтального кармана) | | | | | | | | **465** |
| **403** | Наложение  временной пломбы материалом » Септопак» | | | | | |  |  | **60** |
| **404** | Пломбирование одного корневого канала материалом  форфенан | | | | | | | | **78** |
| **405** | Заполнение пародонтального кармана препаратом «Клипдент»(в гранулах) | | | | | | | | **65** |
| **406** | Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: инстиляция гелем «Клипдент» (одного пародонтального кармана) | | | | | | | | **158** |
| **407** | Наложение геля «Клипдент» на раневую поверхность | | | | | |  |  | **158** |
| **408** | Запись панорамного снимка на USB-флеш-накопитель | | | | | | | | **252** |
| **409** | Использование конусного гуттаперчевого штифта (1шт) при пломбировании корневого канала | | | | | | | | **5** |
| **410** | Использование типсов (1шт)для проведения лечения с применением диодного лазера «Doctor Smile» | | | | | | | | **223** |
|  | Обработка корневого канала  с применением машинного протейпера ProTaper Next | | | | | | | | **93** |
|  | Наложение повязки (Солкосерил дентальная адгезивная паста) при операции в челюстно-лицевой области (одна раневая поверхность) | | | | | | | | **51** |