**ПЕРЕЧЕНЬ И ПРЕЙСКУРАНТ НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование услуги | | | | | Тариф, руб. |
| **Врачебные приемы** | | | | |  |
| Прием врача-терапевта первичный | | | | | 500 |
| Прием врача-терапевта повторный | | | | | 300 |
| Прием врача-хирурга  первичный | | | | | 450 |
| Прием врача-хирурга повторный | | | | | 250 |
| Прием врача-травматолога-ортопеда первичный | | | | | 450 |
| Прием врача-травматолога-ортопеда повторный | | | | | 250 |
| Прием врача-уролога первичный | | | | | 450 |
| Прием врача-уролога повторный | | | | | 250 |
| Прием врача-невролога первичный | | | | | 550 |
| Прием врача-невролога повторный | | | | | 250 |
| Прием врача-кардиолога первичный | | | | | 450 |
| Прием врача-кардиолога повторный | | | | | 250 |
| Прием врача-офтальмолога первичный | | | | | 550 |
| Прием врача-офтальмолога повторный | | | | | 250 |
| Прием врача-оториноларинголога первичный | | | | | 550 |
| Прием врача-оториноларинголога повторный | | | | | 250 |
| Прием врача-эндокринолога первичный | | | | | 450 |
| Прием врача-эндокринолога повторный | | | | | 250 |
| Прием врача-онколога первичный | | | | | 500 |
| Прием врача-онколога повторный | | | | | 250 |
| Прием врача-ревматолога первичный | | | | | 500 |
| Прием врача-ревматолога повторный | | | | | 250 |
| Прием врача-акушера-гинеколога первичный | | | | | 550 |
| Прием врача-акушера-гинеколога повторный | | | | | 300 |
| Прием врача аллерголога-иммунолога первичный | | | | | 500 |
| Прием врача аллерголога-иммунолога повторный | | | | | 300 |
| Прием врача-инфекциониста первичный | | | | | 350 |
| Прием врача-инфекциониста повторный | | | | | 200 |
| Прием врача-физиотерапевта первичный | | | | | 450 |
| Прием врача по лечебной физкультуре и спортивной медицине первичный | | | | | 300 |
| Прием врача по лечебной физкультуре и спортивной медицине повторный | | | | | 200 |
| **Профилактические и медицинские осмотры (без учета стоимости лабораторных и функциональных исследований)** | | | | |  |
| ***В поликлинике:*** | | | | |  |
| **осмотр врачом-терапевтом** | | | | | **253** |
| **осмотр врачом-хирургом** | | | | | **165** |
| **осмотр врачом-отоларингологом** | | | | | **165** |
| **осмотр врачом-неврологом** | | | | | **165** |
| **осмотр врачом-офтальмологом** | | | | | **229** |
| **осмотр врачом-акушером-гинекологом** | | | | | **320** |
| **осмотр врачом-стоматологом** | | | | | **200** |
| **осмотр врачом-инфекционистом** | | | | | **165** |
| **осмотр врачом-эндокринологом** | | | | | **200** |
| **осмотр врачом-урологом** | | | | | **165** |
| **осмотр врачом-профпатологом** | | | | | **288** |
| **ОАК** | | | | | **357** |
| **Определение глюкозы в сыворотке крови** | | | | | **146** |
| **Определение холестерина  в сыворотке крови** | | | | | **142** |
| **Определение билирубина  в сыворотке крови** | | | | | **200** |
| **Забор венозной крови** | | | | | **50** |
| **Определение активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке крови** | | | | | **140** |
| **Определение активности аланинаминотрансферазы в сыворотке крови** | | | | | **140** |
| **УМСС** | | | | | **160** |
| **ОАМ** | | | | | **141** |
| **Исследование кала на яйца гельминтов** | | | | | **110** |
| **Онкоцитология** | | | | | **250** |
| **Мазок на чистоту** | | | | | **250** |
| **УЗИ брюшной полости** | | | | | **760** |
| **Спирография** | | | | | **241** |
| **Маммография** | | | | | **750** |
| **ЭКГ** | | | | | **350** |
| **Исследование вестибулярного аппарата** | | | | | **110** |
| **Аудиометрия** | | | | | **175** |
| **Динамометрия** | | | | | **85** |
| **ФЛГ** | | | | | **260** |
| **ФГДС** | | | | | **1130** |
| **перед поступлением на учебу** | | | | | **2426** |
| **перед поступлением на работу: ( по заключению профпатолога)** | | | | |  |
| **на право управления транспортным средством** | | | | | **923/1827** |
| **на право ношения оружия** | | | | | **1173** |
| **предрейсовый осмотр водителей** | | | | | **65** |
| **Диагностика** | | | | |  |
| **Ультразвуковые исследования (УЗИ)** | | | | |  |
| УЗИ печени, желчного пузыря | | | | | 450 |
| УЗИ печени, желчного пузыря с определением его функции | | | | | 630 |
| УЗИ щитовидной железы+цветное допплеровское картирование | | | | | 750 |
| УЗИ брюшной полости (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки) | | | | | 760 |
| УЗИ брюшной полости, забрюшинного пространства, забрюшинных и внутрибрюшных л/узлов | | | | | 980 |
| УЗИ почек,  надпочечников, мочевого пузыря | | | | | 550 |
| УЗИ мочевого пузыря с определением остатка мочи | | | | | 350 |
| УЗИ предстательной железы | | | | | 363 |
| УЗИ мочевого пузыря с определением остатка мочи + предстательной железы | | | | | 652 |
| УЗИ яичек | | | | | 500 |
| Ультразвуковая допплерография интракраниальных артерий | | | | | 307 |
| Эхокардиография с цветным дуплексным картированием | | | | | 920 |
| УЗИ мягких тканей | | | | | 450 |
| УЗИ слюнных желез | | | | | 400 |
| УЗИ лимфатических узлов | | | | | 350 |
| УЗИ молочной железы | | | | | 500 |
| УЗИ  женских половых органов трансабдоминальное | | | | | 620 |
| УЗИ для определения беременности на ранних сроках | | | | | 350 |
| УЗИ при беременности (1 триместр) | | | | | 600 |
| УЗИ при беременности (2-3 триместр) | | | | | 700 |
| УЗИ плевральной полости | | | | | 380 |
| **Эндоскопические исследования** | | | | |  |
| Цистоскопия | | | | | 500 |
| Вагиноскопия | | | | | 403 |
| **Функциональные исследования** | | | | |  |
| Спирография (исследование функции внешнего дыхания) | | | | | 400 |
| Суточное мониторирование ЭКГ+АД | | | | | 400 |
| Электрокардиограмма с нагрузкой | | | | | 536 |
| Электрокардиограмма стандартная | | | | | 350 |
| Электрокардиограмма стандартная на дому | | | | | 351 |
| Электроэнцефалография | | | | | 900 |
| Реоэнцефалография | | | | | 400 |
| **Рентгенологические исследования** | | | | |  |
| ***Рентгенография:*** | | | | |  |
| Р-графия легких  в одной проекции | | | | | 450 |
| Р-графия  легких  в двух проекциях | | | | | 600 |
| Р-графия органов брюшной полости | | | | | 600 |
| Р-графия позвоночника с функциональными пробами | | | | | 750 |
| Р-графия зуба ( 1 снимок) | | | | | 200 |
| Р-графия черепа в 2-х проекциях | | | | | 550 |
| Р-графия черепа cо специальной укладкой в 2-х проекциях | | | | | 450 |
| Р-графия придаточных пазух носа | | | | | 420 |
| Р-графия височно-челюстных суставов | | | | | 550 |
| Р-графия нижней челюсти | | | | | 550 |
| Р-графия глазницы | | | | | 350 |
| Р-графия пальцев стопы, кисти | | | | | 350 |
| Р-графия суставов кистей (стоп) | | | | | 550 |
| Р-графия плечевого сустава в 2-х проекциях | | | | | 550 |
| Р-графия коленного/локтевого/голеностопного сустава в 2-х проекциях | | | | | 460 |
| Р-графия пяточной кости | | | | | 350 |
| Р-графия бедренной кости | | | | | 460 |
| Р-графия костей носа (боковая проекция правая/левая) | | | | | 430 |
| Р-графия височной кости по Шуллеру/Майеру/Стенверсу | | | | | 501 |
| Р-графия ключицы | | | | | 440 |
| Р-графия лопатки в 2-х проекциях | | | | | 570 |
| Р-графия ребер | | | | | 500 |
| Р-графия грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях | | | | | 700 |
| Р-графия шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях | | | | | 500 |
| Р-графия пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2-х проекциях | | | | | 600 |
| Р-графия крестца, копчика, грудины в 2-х проекциях (каждый снимок) | | | | | 450 |
| Р-графия стоп с функциональной нагрузкой | | | | | 450 |
| Р-графия костей таза | | | | | 450 |
| Р-графия турецкого седла | | | | | 350 |
| Р-графия тазобедренного сустава | | | | | 450 |
| Р-графия скуловой кости | | | | | 501 |
| Р-графия почек обзорная | | | | | 400 |
| **флюорографические исследования:** | | | | |  |
| **флюорография легких профилактическая** | | | | |  |
| в одной проекции | | | | | 260 |
| в двух проекциях | | | | | 350 |
| **флюорография легких диагностическая** | | | | |  |
| в трех проекциях | | | | | 550 |
| **флюорография легких иностранным гражданам** | | | | | 550 |
| Маммография | | | | | 750 |
| **Лабораторные исследования** | | | | |  |
| ***Общеклинические исследования*** | | | | |  |
| Общий анализ мочи | | | | | 250 |
| Обнаружение глюкозы в моче | | | | | 120 |
| Обнаружение кетоновых тел в моче | | | | | 60 |
| Обнаружение уробилиновых тел в моче | | | | | 60 |
| Микроскопическое исследование осадка | | | | | 60 |
| Подсчет количества форменных элементов (проба Нечипоренко) | | | | | 200 |
| Определение концентрационной способности почек (проба Зимницкого) | | | | | 200 |
| Общий анализ мокроты | | | | | 300 |
| Исследование кала на яйца гельминтов | | | | | 300 |
| Исследование кала на наличие простейших (лямблии) | | | | | 150 |
| Исследование кала на копрограмму | | | | | 350 |
| Исследование кала на скрытую кровь | | | | | 100 |
| ***Гематологические исследования*** | | | | |  |
| Общий анализ крови | | | | | 500 |
| Определение лейкоцитов | | | | | 150 |
| Полный гемотологический анализ крови | | | | | 600 |
| Подсчет тромбоцитов | | | | | 220 |
| Подсчет ретикулоцитов | | | | | 225 |
| Определение гематокритной величины | | | | | 150 |
| Исследование крови на малярийный плазмодий | | | | | 300 |
| ***Биохимические исследования*** | | | | |  |
| Определение общего белка сыворотки крови | | | | | 120 |
| Тимоловая проба | | | | | 120 |
| Определение мочевины в сыворотке крови и моче | | | | | 150 |
| Определение креатинина в сыворотке крови и моче | | | | | 150 |
| Определение глюкозы в сыворотке крови и моче | | | | | 250 |
| Определение общих липидов в сыворотке крови | | | | | 200 |
| Определение холестерина в сыворотке крови | | | | | 250 |
| Определение триглицеридов в сыворотке крови | | | | | 250 |
| Определение билирубина в сыворотке крови и его фракций | | | | | 220 |
| Определение железа в сыворотке крови | | | | | 185 |
| Определение мочевой кислоты в сыворотке крови | | | | | 200 |
| Определение активности амилазы в сыворотке крови | | | | | 200 |
| Определение активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке крови | | | | | 160 |
| Определение активности аланинаминотрансферазы в сыворотке крови | | | | | 160 |
| Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови | | | | | 200 |
| **Исследование гемостаза:** | | | | |  |
| определение АЧТВ | | | | | 200 |
| определение АПТВ | | | | | 200 |
| определение фибриногена в плазме крови | | | | | 200 |
| определение протромбинового времени | | | | | 130 |
| определение времени свертываемости крови | | | | | 210 |
| определение длительности кровотечения по Дуке | | | | | 250 |
| МНО | | | | | 219 |
| ***Иммунологические исследования*** | | | | |  |
| Определение группы крови, резус-фактора с типированием | | | | | 450 |
| Определение иммунных эритроцитарных антител | | | | | 450 |
| Определение антистрептолизина в сыворотке крови | | | | | 438 |
| Определение ревматоидного фактора в сыворотке крови | | | | | 250 |
| Определение антител к кардиолипиновому антигену (РМП) **УМСС** | | | | | 200 |
| **Определение гормонов:** | | | | |  |
| пролактин | | | | | 319 |
| ФСГ | | | | | 319 |
| ЛГ | | | | | 319 |
| ХГЧ | | | | | 319 |
| ТТГ | | | | | 319 |
| тироксин | | | | | 319 |
| аутоантитела к пироксидазе | | | | | 319 |
| **ИФА:** | | | | |  |
| на гепатит С | | | | | 319 |
| на гепатит В | | | | | 319 |
| **Экспресс-тесты:** | | | | |  |
| СРБ латекс-тест | | | | | 248 |
| **Определение онкомаркеров:** | | | | |  |
| свободный PSА | | | | | 620 |
| СА — 125 | | | | | 458 |
| ***Цитологические исследования*** | | | | |  |
| Риноцитограмма (мазок из носа) | | | | | 277 |
| Вагинальных мазков на онкоцитологию | | | | | 277 |
| Вагинальных мазков на флору, лейкоциты (чистоту) | | | | | 277 |
| **Исследования аллергологического статуса** | | | | |  |
| скарификационные пробы/прик-тесты | | | | | 500 |
| внутрикожные пробы | | | | | 350 |
| провокационные пробы: | | | | |  |
| назальные тесты | | | | | 300 |
| коньюктивальные тесты | | | | | 250 |
| пикфлоуметрия | | | | | 200 |
| пикфлоуметрия с бронхолитиком (2-4 дозы) | | | | | 300 |
| **Лечение** | | | | |  |
| **Лечение заболеваний хирургического профиля** | | | | |  |
| **Общая хирургия** | | | | |  |
| Вскрытие гнойного очага, первичная хирургическая обработка раны | | | | | 650 |
| Вскрытие абсцедирующего фурункула, гидроденита | | | | | 550 |
| Вскрытие недопоневротической флегмоны кисти | | | | | 700 |
| Вскрытие мастита | | | | | 950 |
| Удаление атеромы | | | | | 700 |
| Удаление гигромы | | | | | 700 |
| Удаление фибромы мягких тканей или дерматофибромы | | | | | 950 |
| Удаление инородных тел | | | | | 650 |
| Пункции синовальных сумок | | | | | 350 |
| Лечение вросшего ногтя | | | | | 805 |
| **Травматология и ортопедия** | | | | |  |
| Зашивание резаных, рубленых ран | | | | | 550 |
| Консервативное  лечение  фантомных   болей   ампутационной культи | | | | | 550 |
| Перевязка (1 категория сложности) | | | | | 350 |
| Наложение лангеты | | | | | 350 |
| Наложение гипсовых повязок | | | | | 455 |
| Снятие швов(1 в/дермaльный или 10 узловых) | | | | | 250 |
| **Лечение заболеваний органов мочевыделительной системы** | | | | |  |
| Массаж предстательной железы | | | | | 350 |
| Инстилляция лекарственных средств (женщинам в мочевой пузырь) | | | | | 550 |
| **Лечение заболеваний женской половой сферы** | | | | |  |
| Консультативный прием акушера-гинеколога с кольпоскопией, забор материала на микрофлору, онкоцитологию | | | | | 1109 |
| Кольпоскопия | | | | | 750 |
| Видеокольпоскопия | | | | | 770 |
| Мазок из влагалища на микрофлору (забор материала) | | | | | 200 |
| Мазок из влагалища на онкоцитологию (забор материала) | | | | | 210 |
| Введение, удаление внутриматочной спирали | | | | | 860 |
| Биопсия шейки матки+гистологическое исследование | | | | | 2300 |
| Биопсия шейки матки+соскоб из цервикального канала+гистологичекое исследование | | | | | 2500 |
| Подбор контрацепции | | | | | 200 |
| Диатермоэкцизия шейки матки+гистологическое исследование | | | | | 1800 |
| Удаление полипов+гистологическое исследование | | | | | 1500 |
| Удаление кондилом+гистологическое исследование | | | | | 1500 |
| Коагуляция шейки матки (электрохирургическим высокочастотным методом) | | | | | 2000 |
| Пайпель-биопсия эндометрия (аспирационным методом)+ гистологическое исследование | | | | | 1300 |
| Аспират эндометрия+ гистологическое исследование | | | | | 1600 |
| Удаление полипа цервикального канала+соскоб из цервикального канала+гистологическое исследование | | | | | 2100 |
| Соскоб из цервикального канала+гистологическое исследование | | | | | 1000 |
| Химическая коагуляция кондилом вульвы, влагалища или шейки матки (без лекарственных средств) | | | | | 525 |
| Кардиотография плода (КТГ) | | | | | 670 |
| **Лечение заболеваний ЛОР-органов** | | | | |  |
| Аудиометрия | | | | | 300 |
| Санация миндалин | | | | | 260 |
| Удаление серных пробок | | | | | 270 |
| Пункция и промывание гайморовых пазух | | | | | 600 |
| Удаление инородного тела из лор-органов | | | | | 505 |
| Удаление инородного тела из уха | | | | | 500 |
| Промывание носа Ямик-катетером | | | | | 355 |
| Вскрытие фурункула уха (носа) | | | | | 650 |
| Промывание ушей | | | | | 290 |
| Исследование вестибулярного аппарата | | | | | 200 |
| Динамометрия | | | | | 150 |
| Промывание аттиковой иглой | | | | | 250 |
| Вливание в гортань лекарственных средств | | | | | 101 |
| Остaнoвка  нoсoвoго  кровотечения — передняя тампонада | | | | | 312 |
| **Лечение заболеваний глаза** | | | | |  |
| Осмотр глазного дна с помощью щелевой лампы | | | | | 350 |
| Определение полей зрения | | | | | 550 |
| Лечение воспалительных заболеваний коньюктивы | | | | | 711 |
| Определение остроты зрения | | | | | 200 |
| Подбор очковой оптики для коррекции зрения | | | | | 274 |
| Исследование цветоощущения | | | | | 314 |
| Определение субъективной рефракции | | | | | 300 |
| Офтальмоскопия глазного дна | | | | | 550 |
| Тонометрия  по Маклакову | | | | | 490 |
| Обратная, прямая офтальмоскопия (каждая) | | | | | 200 |
| **Восстановительное лечение и реабилитация** | | | | |  |
| **Физиотерапия** | | | | |  |
| Гальванизация: | | | | |  |
| лекарственный электрофорез внутритканевой | | | | | 250 |
| лекарственный электрофорез полостной | | | | | 250 |
| Диадинамотерапия (ДДТ) | | | | | 220 |
| Миостумиляция аппаратная | | | | | 440 |
| Дарсонвализация местная, полостная (каждая) | | | | | 205 |
| УВЧ-терапия | | | | | 180 |
| Микроволновая терапия | | | | | 130 |
| КВЧ-терапия | | | | | 180 |
| Ультразвуковая терапия | | | | | 180 |
| Лазеротерапия | | | | | 450 |
| Магнитотерапия | | | | | 250 |
| УФО местное | | | | | 141 |
| Определение биодозы | | | | | 111 |
| Ингаляция лекарственных средств | | | | | 102 |
| **Лечебная физкультура** | | | | |  |
| **Лечебная физкультура:** | | | | |  |
| индивидуальное занятие для больных с хроническими заболеваниями | | | | | 200 |
| групповое занятие для больных с хроническими заболеваниями | | | | | 150 |
| индивидуальное занятие для больных с неврологическими заболеваниями и травмами | | | | | 360 |
| групповое занятие для больных с неврологическими заболеваниями и травмами | | | | | 250 |
| индивидуальное занятие для больных после операций | | | | | 200 |
| групповое занятие для больных после операций | | | | | 100 |
| **Массаж:** | | | | |  |
| ручной следующих зон: | | | | |  |
| головы | | | | | 138 |
| лица | | | | | 138 |
| воротниковой зоны | | | | | 232 |
| верхней конечности, надплечья и области лопатки | | | | | 276 |
| плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья) | | | | | 138 |
| локтевого сустава | | | | | 138 |
| лучезапястного сустава | | | | | 138 |
| кисти и предплечья | | | | | 138 |
| грудной клетки | | | | | 320 |
| спины | | | | | 276 |
| мышц передней брюшной стенки | | | | | 138 |
| пояснично-крестцовой области | | | | | 138 |
| спины и поясницы | | | | | 370 |
| шейно — грудного отдела позвоночника | | | | | 370 |
| области позвоночника | | | | | 370 |
| нижней конечности и поясницы | | | | | 276 |
| тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны | | | | | 276 |
| коленного сустава | | | | | 182 |
| голеностопного сустава | | | | | 182 |
| стопы и голени | | | | | 182 |
| **Медицинские манипуляции** | | | | |  |
| Инъекция внутримышечная, внутривенная | | | | | 179 |
| Внутривенное капельное введение лекарственных средств | | | | | 156 |
| Забор крови из вены | | | | | 100 |
| Профилактическая прививка в медучреждении | | | | | 179 |
| **Прочие услуги** | | | | |  |
| Оформление санаторно-курортной карты | | | | | 314 |
| Выдача дубликатов медицинских документов (справок, выписок, извещений и пр.), заверка документов | | | | | 139 |
| **Стоматологические услуги** | | | | | |
| код | | | Виды работ | УЕТ | Тариф, руб. |
|  |  |  | **ВЗРОСЛЫЙ ПРИЕМ** |  |  |
| 1 |  |  | **Общие виды работ** |  |  |
| 1 | 1 |  | Осмотр  (без   проведения лечебно-диагностических мероприятий) | 0,50 | 199 |
| 1 | 6 |  | Помощь   при   неотложных   стоматологических состояниях (включая осмотр) | 1,00 | 397 |
| 1 | 11 |  | **Обезболивание (плюсуется к видам работ)** |  |  |
| 1 | 11 | 1 | Анестезия  внутриротовая   (инфильтрационная, проводниковая,              внутрипульпарная, интралигаментарная) | 0,96 | 134 |
| 1 | 16 |  | Аппликация   лекарственного   препарата    на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс) | 0,50 | 199 |
| 1 | 18 |  | Снятие пломбы | 1,00 | 397 |
| 1 | 20 |  | Полировка зубов | 1 | 397 |
| 1 | 24 |  | Проведение  профессиональной  гигиены  одного зуба  (снятие  над -, поддесневого   зубного камня, шлифовка, полировка) | 0,25 | 99 |
| 1 | 25 |  | Проведение  профессиональной  гигиены  одного зуба  (снятие  над-,   поддесневого   зубного камня, шлифовка, полировка) при  заболеваниях пародонта | 0,50 | 199 |
| 1 | 27 |  | Местное   применение    реминерализующих    и фторсодержащих препаратов (1-4 зубов) | 0,25 | 99 |
| 1 | 28 |  | Покрытие зубов фторлаком, фторгелем, флюолон | 0,7 | 278 |
| 2 |  |  | **Виды работ на терапевтическом приеме** |  |  |
| 2 | 1 |  | **Кариес и некариозные поражения твердых тканей зубов** |  |  |
| 2 | 1 | 1 | Наложение  одной  пломбы  из  композитов  при поверхностном и среднем  кариесе  химического отверждения | 2,00 | 794 |
| 2 | 1 | 2 | Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе | 0,50 | 199 |
| 2 | 3 |  | **Лечение заболеваний твердых тканей зубов с использованием фотополимеров** |  |  |
| 2 | 3 | 1 | Наложение одной пломбы  при  поверхностном  и среднем  кариесе | 3,00 | 1200 |
| 2 | 3 | 2 | Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба (реставрация зубов) | 5,00 | 1985 |
| 2 | 4 |  | **Эндодонтические виды работ** |  |  |
| 2 | 4 | 1 | Лечение пульпита ампутационным методом без наложения пломбы | 2,00 | 794 |
| 2 | 4 | 2 | Лечение ипериодонтита импрегнационным методом (без наложения пломбы) | 2,00 | 794 |
| 2 | 4 | 3 | Лечение одного хорошо проходимого канала без применения средств резорбции | 2,50 | 993 |
| 2 | 4 | 4 | Лечение одного корневого канала с применением средств механического и химического расширения | 3,25 | 1300 |
| 2 | 4 | 5 | Распломбировка одного корневого канала, пломбированного цинк-эвгеноловой пастой | 1,71 | 680 |
| 2 | 4 | 6 | Распломбировка одного корневого канала, пломбированного резорцин-формалиновой пастой | 3,55 | 1410 |
| 2 | 4 | 7 | Распломбирование одного канала под штифт | 1,00 | 397 |
| 2 | 5 | 1 | Удаление назубных отложений  ручным  способом полностью (1 зуб)  с  обязательным указанием зубной формулы | 0,5 | 199 |
| 2 | 5 | 2 | Удаление   назубных   отложений   с   помощью ультразвуковой аппаратуры полностью (не менее 5  зубов)  с  обязательным  указанием  зубной формулы | 1,00 | 397 |
| 2 | 5 | 3 | Вакуум-терапия (1 сеанс, проводится врачом) | 0,50 | 199 |
| 2 | 5 | 4 | Кюретаж  пародонтальных  карманов  в  области двух зубов без отслаивания лоскута | 1,00 | 397 |
| 2 | 5 | 5 | Медикаментозное    лечение     пародонтальных карманов: орошение,аппликация,инстилляция,повязка | 2 | 794 |
| 2 | 5 | 6 | Вскрытие пародонтального абсцесса | 0,50 | 199 |
| **Заболевания слизистой оболочки полости рта** | | | | | |
| 2 | 7 | 1 | Начато | 1,50 | 596 |
| 2 | 7 | 2 | Сеанс лечения | 1,00 | 397 |
| **Виды работ на хирургическом приеме** | | | | | |
| 3 | 1 |  | Удаление временного зуба | 0,5 | 199 |
| 3 | 2 |  | Удаление постоянного зуба | 1 | 397 |
| 3 | 3 |  | Сложное удаление зуба | 2,58 | 1025 |
| 3 | 5 |  | Удаление ретенированного, дистопированного зуба | 2,5 | 993 |
| 3 | 6 |  | Перевязка раны в полости рта | 1 | 397 |
| 3 | 7 |  | Лечение альвеолита с ревизией лунки | 1,25 | 496 |
| 3 | 8 |  | Остановка кровотечения | 1 | 397 |
| 3 | 9 |  | Внутриротовой разрез с дренированием раны | 2 | 794 |
| 3 | 10 |  | Внеротовой разрез, дренирование | 2,4 | 960 |
| 3 | 11 |  | Перевязка после внеротового разреза | 1 | 397 |
| 3 | 12 |  | Резекция верхушки корня одного зуба | 3 | 1200 |
| 3 | 13 |  | Иссечение доброкачественных новообразований мягких тканей | 3 | 1200 |
| 3 | 14 |  | Удаление ретенционной кисты-цистэктомия | 3 | 1200 |
| 3 | 15 |  | Удаление ретенционной кисты-цистомия | 2 | 794 |
| 3 | 16 |  | Удаление доброкачественного образования кости (одонтома, остеома и др.) | 5 | 1985 |
| 3 | 17 |  | Иссечение капюшона | 1,04 | 415 |
| 3 | 18 |  | Коррекция уздечки языка, губы | 2,1 | 835 |
| 3 | 19 |  | Рассечение уздечки языка | 1 | 397 |
| 3 | 20 |  | Иссечение доброкачественного образования кожи | 2 | 794 |
| 3 | 21 |  | Лигатурное скрепление при вывихах зубов | 3 | 1200 |
| 3 | 22 |  | Снятие шины с одной челюсти | 1 | 397 |
| 3 | 23 |  | ПХО раны без наложения швов | 2 | 794 |
| 3 | 24 |  | Наложение одного шва | 0,25 | 99 |
| 3 | 25 |  | Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи | 4 | 1588 |
| 3 | 26 |  | Бужирование протока слюнной железы | 0,75 | 298 |
| 3 | 27 |  | Вправление вывиха нижней челюсти | 2 | 794 |
| 3 | 28 |  | Гемисекция, ампутация корня зуба без выкраивания лоскута | 3 | 1200 |
| 3 | 29 |  | Гемисекция, ампутация корня зуба с выкраиванием лоскута | 3,5 | 1390 |
| 3 | 30 |  | Короно-радикулярная сепарация | 3 | 1200 |
| 3 | 31 |  | Снятие швов | 0,5 | 199 |
| 3 | 32 |  | Лечение заболеваний слюнных желез (1 посещение) | 2,5 | 993 |
| 3 | 33 |  | Лечение заболеваний слюнных желез (последующее  посещение) | 1 | 397 |
| 3 | 34 |  | Удаление имплантата — простое | 1 | 397 |
| 3 | 35 |  | Удаление имплантата — сложное | 3,5 | 1390 |
| **Дополнительные методы диагностики и лечения.** | | | | | |
| 3 |  |  | Ортопантомограмма | 2,5 | 993 |
| 3 |  |  | УВЧ, вакуум-терапия | 1 | 397 |
| 3 |  |  | Лазеротерапия | 1 | 397 |