

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН ПО СОСТОЯНИЮ НА 16 ИЮНЯ 2023 ГОДА** | | |
| **Наименование услуг** | **Стоимость (белорусскихрублей)** | |
| **Гидротерапия** | | |
| Души (дождевой, циркулярный, восходящий, горизонтальный) | 6,00 | |
| Душ струевой, контрастный | 9,50 | |
| Подводный душ - массаж | 13,00 | |
| Беcконтактный гидромассаж | 11,51 | |
| Ванны жемчужные | 6,00 | |
| Гидромассажная центрифуга "Акварол" | 5,90 | |
| Аквамассаж сухой в аквакапсуле | 11,51 | |
| Вытяжение в воде позвоночника (горизонтальное) | 30,00 | |
| **Бальнеотерапия** | | |
| Минерально-жемчужные ванны (Валериановая) | 9,42 | |
| Минерально-жемчужные ванны (Йодобромная) | 9,45 | |
| Минерально-жемчужные ванны (Природная морская) | 9,19 | |
| Минерально-жемчужные ванны (с минеральной водой из собственного источника) | 8,00 | |
| Минерально-жемчужные ванны (с минеральной водой из собственного источника с хвойным экстрактом) | 8,65 | |
| Минерально-жемчужные ванны (с эфирным маслом лаванды) | 9,71 | |
| Минерально-жемчужные ванны (с эфирным маслом эвкалипта) | 9,71 | |
| Минерально-жемчужные ванны (Сероводородная) | 9,71 | |
| Минерально-жемчужные ванны (соль морская бишофит) | 10,96 | |
| Минерально-жемчужные ванны (соль морская с горьким шоколадом) | 11,18 | |
| Лекарственные ванны, смешанные ванны ("О-Панто") | 15,10 | |
| Лекарственные ванны, смешанные ванны (Белая) | 9,60 | |
| Лекарственные ванны, смешанные ванны (Желтая) | 9,60 | |
| Лекарственные ванны, смешанные ванны (с концентратом "движение") | 11,50 | |
| Лекарственные ванны, смешанные ванны (с концентратом "иммун-лайф") | 11,50 | |
| Лекарственные ванны, смешанные ванны (с концентратом "конский каштан") | 11,20 | |
| Лекарственные ванны, смешанные ванны (с концентратом "про-ментол") | 11,50 | |
| Лекарственные ванны, смешанные ванны (С оксидатом торфа) | 8,50 | |
| Лекарственные ванны, смешанные ванны (Хвойный) | 9,15 | |
| Ванны вихревые, вибрационные | 8,00 | |
| Ванны вихревые для верхних конечностей | 7,00 | |
| **Прием врача-акушера-гинеколога** | | |
| Первичный прием врача-акушера гинеколога | 38,31 | |
| Повторный прием врача-акушера гинеколога (Без материалов) | 25,00 | |
| Повторный прием врача-акушера гинеколога (Стандартный) | 28,31 | |
| Кольпоскопия простая | 10,09 | |
| Кольпоскопия простая с набором гигнкологическим | 13,37 | |
| Лечебная процедура орошение влагалища (с минеральной водой) | 4,00 | |
| **Грязелечение** | | |
| Аппликация сакской грязи общая | 21,91 | |
| Аппликация сакской грязи местная (1 зона большая) | 15,27 | |
| Аппликация сакской грязи местная (1 зона малая) | 11,14 | |
| Аппликация сапропелевой грязи общая | 11,68 | |
| Аппликация сапропелевой грязи местная (1 зона большая) | 10,68 | |
| Аппликация сапропелевой грязи местная (1 зона малая) | 8,84 | |
| **Криотерапия** | | |
| Криотерапия местная | 7,09 | |
| Криотерапия камерная индивидуальная | 16,94 | |
| **Лабораторная диагностика** |  | |
| Регистрация (предварительная и окончательная) материала, паспортных данных пациента и  результатов исследования в журналах и бланках или посредством персональной электронной вычислительной машины взятие крови из пальца. | 0,65 | |
| Взятие крови из пальца:  Для всего спектра гематологических исследований в понятии «общий анализ крови», включая лейкоцитарную формулу | 2,48 | |
| Забор крови из вены (для биохимического анализа) | 2,50 | |
| Забор крови из вены (для общего анализа) | 2,41 | |
| Забор крови из вены (для биохимического и общего анализа) | 3,35 | |
| Забор крови из вены (для Д-димеров) | 2,38 | |
| Обработка венозной крови для получения плазмы или сыворотки | 0,52 | |
| **Общеклинические исследования** | | |
| Микроскопия препаратов определяемого мочеполовых органов | 2,64 | |
| **Исследование мочи с помощью анализатора** | 2,78 | |
| **Гематологические исследования** | | |
| Определение гликированного гемоглобина иммуноферментным методом | 16.10 | |
| Определение скорости оседания эритроцитов | 0,31 | |
| Исследования с использованием гематологических анализаторов: автоматических, с дифференцировкой лейкоцитарной формулы | 7,49 | |
| Определение Д-димеров | 22,30 | |
| **Биохимические исследования** | | |
| Биохимические исследования: проведение исследований с помощью многоканальных биохимических автоанализаторов:малой производительности (характеристика прогонной мощности - до 100 исследований в час): автоматизированная регистрация результатов исследований | 1,10 | |
| **Биохимические исследования иммуноферментным методом** |  | |
| определение гормонов (1.свободный тироксин FT4) | 10,68 | |
| определение гормонов (9.свободный трийодтиронин FT3) | 11,13 | |
| определение гормонов (2.антитела к тиреоидной пероксидазе (ATPO)) | 24,48 | |
| определение гормонов (3.витамин Д) аппарат Vidas | 21,65 | |
| определение гормонов (4.тиреотропный гормон (TSH)) | 9,96 | |
| определение гормонов (5.эстрадиол) | 14,77 | |
| определение гормонов (6.пролактин) | 18,07 | |
| определение гормонов (7.лютеинизирующий гормон (ЛГ)) | 14,77 | |
| определение гормонов (8.фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)) | 14,77 | |
| определение онкомаркеров ( онкомаркер ПСА общий) | 22.44 | |
| определение онкомаркеров ( онкомаркер ПСА свободный) | 26,16 | |
| определение IgG к хеликобактеру (IgG к хеликобактеру) | 25,93 | |
| определение IgG к хеликобактеру (иммуноглобулины G к возбудителю болезни Лайма) | 20,57 | |
| определение IgG к хеликобактеру (иммуноглобулины М к возбудителю болезни Лайма) | 20,57 | |
| **Диагностика короновирусной инфекции при помощи анализатора** |  | |
| определение антител иммунофлюорисцентным методом ( к короновирусу (M/G)) | 25.36 | |
| **Массаж** | | |
| Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спина до уровня 4-го грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2-го ребра) | 11,12 | |
| Массаж верхней конечности | 8,12 | |
| Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки | 11,12 | |
| Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья  одноименной стороны) | 8,12 | |
| Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча) | 6,12 | |
| Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья) | 6,12 | |
| Массаж кисти и предплечья | 6,12 | |
| Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних  границ надплечий до реберных дуг и области спины от 7-го до 1-го поясничного позвонка) | 15,12 | |
| Массаж спины (от 7-го шейного до 1-го поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии, у детей – включая пояснично- крестцовую область) | 15,12 | |
| Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области | 15,52 | |
| Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника | 17,12 | |
| Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии) | 17,12 | |
| Массаж нижней конечности | 11,12 | |
| Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны) | 8,12 | |
| Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра) | 6,12 | |
| Массаж голени | 6,12 | |
| **Прием врачей-специалистов** | | |
| Первичный прием врачом-терапевтом | 35,53 | |
| Повторный прием врачом-терапевтом | 25,53 | |
| Первичный прием врачом-терапевтом | 35,53 | |
| Повторный прием врачом-терапевтом | 25,53 | |
| Первичный прием врачом ультразвуковой диагностики | | 35,53 |
| **Рефлексотерапия** | | |
| Первичная консультация врача-рефлексотерапевта | 12,00 | |
| Повторная консультация врача-рефлексотерапевта | 10,00 | |
| Оценка функционального состояния организма по характеристикам пульса методом пальпации | 4,22 | |
| Выявление альгических точек (зон) на кистях | 5,41 | |
| Выявление альгических точек (зон) на стопах | 5,41 | |
| Выявление альгических точек (зон) на ушной раковине (аурикулярное тестирование) методом зондирования | 4,22 | |
| Классическое иглоукалывание (акупунктура) | 18,55 | |
| **УЗИ** | | |
| УЗИ органов брюшной полости печень. Желчный пузырь без определения функции | 9,47 | |
| УЗИ органов брюшной полости поджелудочная железа | 9,47 | |
| УЗИ почек и надпочечников | 12,59 | |
| УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи | 9,47 | |
| УЗИ почек, надпочечников и мочевого пузыря с определением остаточной мочи | 18.31 | |
| УЗИ матки и придатков с мочевым пузырем (трансабдоминально) | 13.09 | |
| УЗИ матки и придатков (трансвагинально) | 13,47 | |
| УЗИ плода в 1 триместре до 11 недель беременности | 12,59 | |
| УЗИ плода в 1 триместре с 11 до 14 недель беременности | 18.31 | |
| УЗИ плода во 2 и 3 триместре беременности | 18.31 | |
| УЗИ органов брюшной полости и почек (печень и желочный пузырь без определения функции, пожелудочная железа, селезенка, почки и надпочечники, кишечник без заполнения жидкостью) | 30.06 | |
| УЗИ молочных желез с лимфатическими поверхностными узлами | 15.90 | |
| УЗИ щитовидной железы с лимфатическими поверхностными узлами | 12,59 | |
| Эхокардиография (М+В режим + допплер + цветное картирование + тканевая допплерография) | 35.78 | |
| Цифровая трехмерная реконструкция плода на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения | 18.31 | |
| УЗИ органов брюшной полости селезенка | 6,66 | |
| УЗИ Мягких тканей | 6,66 | |
| УЗИ Суставы парные: | 12,59 | |
| Дуплексное сканирование сосудов с цветным и энергетическим допплером одного артериального или одного венозного бассейна (брахиоцефальных сосудов или сосудов верхних конечностей или сосудов нижних конечностей) | 24.13 | |
| **Электротерапия** | | |
| Гальванизация общая, местная | 4,83 | |
| Гальванизация общая, местная (с магния сульфатом) | 4,85 | |
| Гальванизация общая, местная (с новокаином) | 4,40 | |
| Амплипульстерапия | 5,23 | |
| Электротерапия импульсными  токами низкой частоты | 5,73 | |
| Сантиметроволновая терапия | 4,08 | |
| Магнитотерапия местная | 5,23 | |
| Магнитотерапия общая,  термомагнитотерапия общая | 6,23 | |
| Гидрогальванические камерные ванны | 5,20 | |
| Гидрогальванические камерные ванны ( с бишофитом) | 5,44 | |
| Терапия низкочастотным вращающимся магнитным полем общая | 9,40 | |
| Лечение поляризованным светом (биоптрон малый) | 2,50 | |
| Лечение поляризованным светом (биоптрон большой) | 3,00 | |
| **Лазеротерапия** | | |
| Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная | 5,83 | |
| Надвенное лазерное облучение, магнитолазерное облучение | 6,43 | |
| **Ультразвуковая терапия** |  | |
| Ультразвуковая терапия | 5,03 | |
| Ультрафонофорез | 5,03 | |
| **Терапия аппаратная** | | |
| Механический аппаратный массаж на массажной кушетке, массажном кресле с локальной термотерапией | 4,33 | |
| Сухое вытяжение позвоночника (аппаратная тракционная терапия) | 20,00 | |
| Пневмокомпрессионная терапия "активпресс" | 13,46 | |
| **Ударно-волновая терапия** |  | |
| Ударно-волновая терапия (одна зона) | 40.60 | |
| **Ингаляции** | | |
| Ингаляции лекарственные | 1,69 | |
| **Галотерапия камерная (спелео)** | 7,25 | |
| **Суховоздушная терапия** | | |
| Суховоздушные углекислые ванны (реабокс) | 9,30 | |
| **Фитотерапия и кислородные коктейли** | | |
| Кислородные коктейли | 2,35 | |
| Фиточаи в ассортименте | 1,32 | |
| **Парафиновая и другая терапия** | | |
| Парафиновые, озокеритовые аппликации | 7,90 | |
| Гальваногрязь | 5,35 | |
| **Вакуум-терапия** | | |
| Вакуум-терапия на аппарате Вакумед (40 минут) | 18,20 | |
| Вакуум-терапия на аппарате Вакумед (30 минут) | 15,50 | |
| Вакуум-терапия на аппарате Вакумед (20 минут) | 10,50 | |
| **Баротерапия** | | |
| Баротерапия (сеанс гипербарической оксигенации) в барокамере | 46,77 | |
| Баротерапия (сеанс гипербарической оксигенации) в барокамере ( без маски) | 39,00 | |
| Баротерапия (сеанс гипербарической оксигенации) в барокамере (сеанс для двоих) | 60,54 | |
| Баротерапия (сеанс гипербарической оксигенации) в барокамере (сеанс для двоих) ( без маски) | 45,00 | |
| **Карбокситерапия ( подкожное введение углекислого газа)** | | |
| Одна зона (область шеи при головных болях) | 20,74 | |
| Одна зона (лопаточная область) | 17,62 | |
| Одна зона (плечевой сустав) | 17,62 | |
| Одна зона (коленный сустав) | 15,64 | |
| Одна зона (грудной отдел позвоночника) | 22,95 | |
| Одна зона (пояснично-крестцовый отдел позвоночника) | 22,95 | |
| Одна зона (тазобедренный сустав) | 17,62 | |
| Две зоны (два тазобедренных сустава) | 26,07 | |
| Две зоны (два коленных сустава) | 31,12 | |
| Две зоны (два плечевых сустава) | 31,62 | |
| **Диагностика** | | |
| Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб | 3,84 | |
| Электрокардиограмма в 12 отведениях с функциональными пробами (за одну пробу) | 6,42 | |
| Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией  электрокардиограммы пациента (холтеровское мониторирование стандартное с дополнительными функциями) | 54.52 | |
| Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование артериального давления СМАД) стандартное | 34,84 | |
| Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией  электрокардиограммы пациента (холтеровское мониторирование стандартное с дополнительными функциями)+ Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование артериального давления СМАД) стандартное | 79,52 | |
| Биоэмпедансометрический тест | 2,66 | |
| Ультразвуковая денситометрия (анализ плотности костей) | 15,12 | |
| **Манипуляции общего назначения** |
| **Внутримышечная инъекция** (без лекарственного средства) | 2,81 | |
| Внутримышечная инъекция (с алфлутопом) | 11,31 | |
| Внутримышечная инъекция (с мексибелом) | 4,55 | |
| Внутримышечная инъекция (с милдрокардом) | 4,71 | |
| Внутримышечная инъекция (с эмоксипином) | 4,21 | |
| Внутримышечная инъекция (с нейровитом) | 4,64 | |
| Внутримышечная инъекция (с вольтареном) | 9,22 | |
| Внутримышечная инъекция (с диклоберлом) | 5,26 | |
| Внутримышечная инъекция (с мильгаммой) | 6,17 | |
| Внутримышечная инъекция (с мидокалмом) | 6,68 | |
| Внутримышечная инъекция (с пирацетамом) | 3,12 | |
| Внутримышечная инъекция (с наклофеном) | 4,78 | |
| Внутримышечная инъекция (с актовегином) | 10,60 | |
| **Внутривенное капельное введение лекарственных средств** |  | |
| введение раствора лекарственного средства (без лекарственного средства) | 5,47 | |
| введение раствора лекарственного средства (без системы и лекарственного средства) | 4,33 | |
| введение раствора лекарственного средства объемом 100 мл (без лекарственного средства) | 6,47 | |
| введение раствора лекарственного средства объемом 100 мл (с актовегином (5 мл)) | 14,26 | |
| введение раствора лекарственного средства объемом 100 мл (с тренталом (5 мл)) | 9,52 | |
| введение раствора лекарственного средства объемом 100 мл (с L-лизина эсцинатом (10 мл)) | 14,70 | |
| введение раствора лекарственного средства объемом 250 мл (без лекарственного средства) | 10,01 | |
| введение раствора лекарственного средства объемом 250 мл (с актовегином (10 мл)) | 25,59 | |
| введение раствора лекарственного средства объемом 250 мл (с кавинтоном (10 мл)) | 13,18 | |
| введение раствора лекарственного средства объемом 250 мл (с мексибелом (10 мл)) | 18,71 | |
| введение раствора лекарственного средства объемом 250 мл (с тренталом (10 мл)) | 16,11 | |
| **Внутривенное струйное введение лекарственных средств** (без лекарственного средства) | 3,88 | |
| Внутривенное струйное введение лекарственных средств (с милдрокардом (10 мл)) | 8,52 | |
| Внутривенное струйное введение лекарственных средств (с милдрокардом (5 мл)) | 6,16 | |
| Внутривенное струйное введение лекарственных средств (с пирацетамом (10 мл)) | 5,34 | |
| Внутривенное струйное введение лекарственных средств (с эмоксипином (10 мл)) | 7,52 | |
| Внутривенное струйное введение лекарственных средств (с эмоксипином (5 мл)) | 5,66 | |
| Внутривенное струйное введение лекарственных средств (с актовегином (10 мл)) | 20,30 | |
| Внутривенное струйное введение лекарственных средств (с актовегином (5 мл)) | 12,05 | |
| Внутривенное струйное введение лекарственных средств (с L-лизина эсцинатом (5 мл)) | 9,23 | |
| **Неврология** |  | |
| Первичный прием врача-невролога | 35,00 | |
| Повторный прием врача-невролога | 25,00 | |
| **Офтальмология** |  | |
| Первичный прием врача-офтальмолога | 35,00 | |
| Первичный прием врача-офтальмолога (для детей) | 15,00 | |
| Повторный прием врача-офтальмолога | 25,00 | |
| **Диагностические офтальмологические исследования** |  | |
| Исследование переднего отрезка глаза с помощью щелевой лампы (биомикроскопия) | 8,00 | |
| Измерение внутриглазного давления (тонометрия) | 8,19 | |
| Суточная тонометрия | 18,29 | |
| Авторефрактометрия | 14,50 | |
| Офтальмоскопия (исследование глазного дна) | 7,90 | |
| Визометрия, коррекция аномалий рефракции | 8,00 | |
| **Офтальмологические манипуляции** |  | |
| Эпиляция ресниц | 8,80 | |
| Массаж век | 6,92 | |
|  |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Стоматология** |  |
| **Общие стоматологические  мероприятия (терапевтические,  амбулаторно-хирургические)** |  |
| Стоматологическое обследование при первичном обращении | **14,00** |
| Динамическое наблюдение в процессе лечения | 5,76 |
| Cтоматологическое обследование с выдачей консультативного заключения  врача - специалиста | 14,00 |
| Анализ дентальных снимков | 12,00 |
| Анализ визиограмм, панорамных рентгенограмм, ортопантомограмм, телерентгенограмм | 32,00 |
| Анализ результатов дополнительных методов исследования | 4,00 |
| Мотивация по факторам риска стоматологических заболеваний. Обучение пациента чистке зубов. | 4,10 |
| Покрытие одного зуба фторсодержащим или герметизирующим препаратом (Fluor protektor) | 1,65 |
| Покрытие последующего зуба фторсодержащим или герметизирующим препаратом (Fluor protektor) | 1,26 |
| Контроль гигиены с применением специальных индексов в области ключевых зубов | 4,05 |
| Удаление зубного налета с одного зуба, очистка зуба (Паста Cleanic) | 1,83 |
| Удаление зубного налета с одного зуба, очистка зуба (Стандартный) | 1,89 |
| Инструментальное удаление зубных отложений с одного зуба (крючками) | 3,41 |
| Инструментальное удаление зубных отложений с одного зуба дополнительным  использованием химических препаратов | 3,07 |
| Ультразвуковое удаление зубных отложений с одного зуба | 2,09 |
| Пневматическое удаление зубных отложений с одного зуба | 1,64 |
| Полирование одного зуба после снятия зубных отложений (Паста Cleanic) | 1,65 |
| Полирование одного зуба после снятия зубных отложений (Стандартный) | 1,65 |
| Временная пломба (Clipp F) | 7,18 |
| Временная пломба (временный пломбировочный материал) | 3,55 |
| Временная пломба (Дентин порошок) | 3,43 |
| Временная пломба (паста парасепт) | 3,44 |
| Удаление одной прочнофиксированной пломбы | 11,58 |
| Удаление одной дефектной пломбы | 7,08 |
| Инстилляция (орошение) полости рта антисептиком | 2,20 |
| Ретракция десны одного зуба | 2,71 |
| Применение кровоостанавливающего средства (Стандартный) | 2,56 |
| Применение кровоостанавливающего средства (ЭндоЖи 4) | 2,21 |
| Временное шинирование зубов фотополимерным композиционным материалом ( в расчете на один зуб), без стоимости материалов | 7,76 |
| Коагуляция гипертрофированного десневого сосочка | 2,42 |
| Местная лекарственная обработка очагов поражения слизистой оболочки полости рта | 6,86 |
| Аппликационная анестезия | 2,88 |
| Инфильтрационная анестезия (Ультракаин) | 7,79 |
| Инфильтрационная анестезия (Ультракаин форте) | 7,80 |
| Проводниковая анестезия (Ультракаин) | 10,66 |
| Проводниковая анестезия (Ультракаин форте) | 10,67 |
| Содоструйная чистка зубов (профифлекс) | 52,41 |
| Временное шинирование зубов стекловолоконной лентой ( в расчете на один зуб) (Denta preg) | 73,13 |
| Временное шинирование зубов стекловолоконной лентой ( в расчете на один зуб) (Паста Cleanic) | 70,36 |
| Временное шинирование зубов стекловолоконной лентой ( в расчете на один зуб) (Стандартный) | 70,38 |
| Временное шинирование зубов стекловолоконной лентой с моделированием одного зуба без стоимости материалов | 70,20 |
| Прочие |  |
| Применение набора инструментов используемых при каждом посещении пациента на терапевтическом приеме (для выбора из перечня по фактическому применению) | 17,91 |
| Применение одноразового шприца с иглой (1 мл) | 0,19 |
| Применение одноразового шприца с иглой (2 мл) | 0,06 |
| Применение одноразового шприца с иглой (5 мл) | 0,13 |
| Применение карпульного шприца с иглой (С длинной иглой) | 1,83 |
| Применение карпульного шприца с иглой (С короткой иглой) | 0,99 |
| Применение анестетика (Ультракаин) | 2,08 |
| Применение анестетика (Ультракаин форте) | 2,09 |
| Применение салфетки для пациента одноразовой | 0,10 |
| Применение наконечника на слюноотсос одноразового | 0,10 |
| Применение пары перчаток медицинских | 0,46 |
| Применение микроаппликатора | 0,04 |
| Применение загубника (OptiDam) | 6,12 |
| Применение загубника (Стандартный) | 3,60 |
| Применение респиратора | 1,38 |
| Применение материала вспомогательного для пломбирования оптра скалпт | 0,67 |
| Применение одноразового шприца эндодонтического 3 мл (1 мл) | 0,19 |
| Применение одноразового шприца эндодонтического 3 мл (2 мл) | 0,06 |
| Применение одноразового шприца эндодонтического 3 мл (5 мл) | 0,13 |
| Применение одноразового шприца эндодонтического 3 мл (эндодонтический) | 1,51 |
| Применение респиратора | 0,10 |
| Применение респиратора | 1,41 |
| Применение респиратора | 13,49 |
| Применение наконечника на пылесос одноразового | 1,03 |
| Применение соединения быстросъемного | 0,34 |
| Применение наконечника углового стоматологического | 1,19 |
| Применение анестетика (Матрица контурная) | 0,38 |
| Применение анестетика (Матрица металлическая в рулоне) | 0,02 |
| Применение анестетика (Матрица секционная) | 0,44 |
| Применение анестетика (Матрица целлулоидная) | 0,03 |
| Стоматология терапевтическая (терапевтическое стоматологическое лечение) |  |
| Герметизация фиссур одного зуба (неинвазивный метод) | 10,44 |
| Герметизация фиссур одного зуба (инвазивный метод) | 14,59 |
| Препарирование твердых тканей одного зуба при лечении кариеса( I, II, III, IV, V классов по Блэку) и некариозных заболеваний, возникших после прорезывания |  |
| Минимальное инвазивное препарирование кариозной полости | 6,89 |
| Препарирование кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба | 9,58 |
| Препарирование кариозной полости при разрушении до 1/2 коронки зуба | 13,60 |
| Препарирование кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зуба | 18,35 |
| Изготовление изолирующей прокладки из стеклоиономерного цемента (Витребонд) | 15,27 |
| Изготовление изолирующей прокладки из стеклоиономерного цемента (Стандартный) | 8,18 |
| Изготовление изолирующей прокладки из стеклоиономерного цемента (Уницем) | 5,39 |
| Изготовление изолирующей фотоотверждаемой (композит, компомер, флоу) прокладки | 8,63 |
| Изготовление изолирующей прокладки адгезивной системой ( адгезивная система) | 4,95 |
| Изготовление изолирующей прокладки адгезивной системой ( адгезивная система Forc II) | 3,74 |
| Изготовление изолирующей прокладки адгезивной системой ( адгезивная система сингл бонд 2\_1) | 4,08 |
| Изготовление кальцийсодержащей лечебной прокладки | 5,56 |
| Эндодонтическое лечение одного зуба при пульпите и апикальном периодонтите: |  |
| Препарирование кариозной полости и полости однокорневого зуба | 9,27 |
| Препарирование кариозной полости и полости многокорневого зуба | 13,27 |
| Наложение девитализирующей пасты | 3,21 |
| Инструментальная обработка одного хорошо проходимого канала | 13,60 |
| Инструментальная обработка одного плохо проходимого канала | 28,23 |
| Инструментальная обработка одного хорошо проходимого канала эндодонтическим наконечником | 19,84 |
| Инструментальная обработка одного плохо проходимого канала эндодонтическим наконечником | 25,98 |
| Ампутация пульпы | 2,75 |
| Наложение пасты над устьями каналов | 4,60 |
| Экстирпация пульпы из одного канала | 4,75 |
| Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного цементом, резорцинформалином | 25,64 |
| Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного цементом, резорцинформалином | 39,08 |
| Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного пастой эндодонтическим наконечником | 21,93 |
| Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного цементом, резорцинформалином  эндодонтическим | 30,42 |
| Антисептическая обработка одного канала (Крезодент) | 6,05 |
| Антисептическая обработка одного канала (Стандартный) | 5,85 |
| Медикаментозная обработка одного канала с помощью специальных средств для прохождения и расширения корневого канала (люмбрикантов) | 7,63 |
| Лечебная внутриканальная повязка одного канала (Иодент нетвердеющая) | 5,99 |
| Лечебная внутриканальная повязка одного канала (Иодент твердеющая) | 6,01 |
| Лечебная внутриканальная повязка одного канала (Крезодент) | 5,98 |
| Лечебная внутриканальная повязка одного канала (Метапаста) | 9,95 |
| Лечебная внутриканальная повязка одного канала (Метапекс) | 8,81 |
| Извлечение инородного тела из одного канала | 31,76 |
| Извлечение штифта, культевой вкладки из одного канала | 40,32 |
| Пломбирование одного канала пастой (силлером) (Sure Sea I Poot) | 33,21 |
| Пломбирование одного канала пастой (силлером) (Стандартный) | 10,19 |
| Пломбирование одного канала гуттаперчевыми штифтами на силлере методом конденсации (Adseall) | 18,24 |
| Пломбирование одного канала гуттаперчевыми штифтами на силлере методом конденсации (AH PLUS) | 20,45 |
| Пломбирование одного канала гуттаперчевыми штифтами на силлере методом конденсации (Sure Seal I Poot) | 29,20 |
| Пломбирование одного канала гуттаперчевыми штифтами на силлере методом конденсации (Стандартный) | 17,69 |
| Пломбирование одного канала гуттаперчевыми штифтами на силлере методом конденсации (эндовит) | 17,45 |
| Пломбирование одного канала системой Термафил | 28,41 |
| Измерение длины канала при помощи аппарата «Апекслокатор» | 7,33 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности: |  |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом прилечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости (Ceram X) | 17,43 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости (Ceram X Duo) | 15,83 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном  препарировании кариозной полости (Estelite floy) | 12,91 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при ечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировнии кариозной полости (Estelite Sigma Quick) | 11,28 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости (G-AENIAL) | 12,42 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости (G-AENIAL universal Flo) | 13,72 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости (Астериа) | 17,03 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости (Бриллиант) | 12,26 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости (Градиа Директ) | 11,97 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препариовании кариозной полости (Градиадирект Lo Flo) | 10,06 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости (Градиадирект Фловабл) | 16,38 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разруении до 1/3 коронки зуба (Ceram X) | 24,48 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (Ceram X Duo) | 22,07 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей незавсимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (Estelite floy) | 19,12 |
| Реставрация коронковой части озиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (Estelite Sigma Quick) | 15,87 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (G-AENIAL) | 20,49 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (G-AENIAL universal Flo) | 24,41 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (Астериа) | 23,88 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (Бриллиант) | 17,82 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (Градиа Директ) | 17,24 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (Градиадирект Lo Flo) | 13,42 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (Градиадирект фловабл) | 21,84 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/2 коронки зуба (Ceram X) | 31,52 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/2 коронки зуба (Ceram X Duo) | 28,30 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/2 коронки зуба (Estelite floy) | 25,32 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/2 коронки зуба (Estelite Sigma Quick) | 21,66 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/2 коронки зуба (G-AENIAL) | 26,20 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/2 коронки зуба (G-AENIAL universal Flo) | 31,42 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/2 коронки зуба (Астериа) | 30,72 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/2 коронки зуба (Бриллиант) | 23,37 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/2 коронки зуба (Градиа Директ) | 22,50 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализациейполостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/2 коронки зуба (Градиадирект Lo Flo) | 16,77 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/2 коронки зуба (Градиадирект фловабл) | 29,40 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зу (Ceram X) | 38,57 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зу (Ceram X Duo) | 34,55 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зу (Estelite floy) | 31,53 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зу (Estelite Sigma Quick) | 28,69 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зу (G-AENIAL) | 31,92 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зу (G-AENIAL universal Flo) | 38,44 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зу (Астериа) | 37,57 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зу (Бриллиант) | 26,73 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зу (Градиа Директ) | 27,77 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зу (Градиадирект Lo Flo) | 20,13 |
| Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зу (Градиадирект фловабл) | 36,97 |
| Реставрация коронковой части одного зуба компомером при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности: |  |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости | 5,72 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба | 7,63 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей | 9,53 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности: |  |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости (Витремер) | 22,56 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости (СХ-плюс) | 11,30 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости (Фуджи 2) | 13,43 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости (Фуджи 9 (капсулы)) | 18,64 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости (Эквиа) | 17,62 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (Витремер) | 28,20 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (СХ-плюс) | 13,19 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (Фуджи 2) | 16,39 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (Фуджи 9) | 20,53 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба (Эквиа) | 19,51 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей ( Эквиа) | 28,28 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей (Витремер) | 34,41 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей (СХ-плюс) | 15,64 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей (Фуджи 2) | 19,91 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей (Фуджи 9 (капсулы)) | 30,32 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зуба (Витремер) | 38,46 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зуба (СХ-плюс) | 15,94 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зуба (Фуджи) | 21,28 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зуба (Фуджи 9) | 30,62 |
| Реставрация коронковой части одного зуба стеклоиономерным цементом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блэку с локализацией полостей независимо от поверхности кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зуба (Эквиа) | 28,58 |
| Восстановление коронковой части зуба с применением парапульпарного штифта (без стоимости пломбы) | 18,09 |
| Восстановление коронковой части зуба с применением стекловолоконного, углеволоконного штифта в одном канале (без стоимости пломбы) (huge class IC) | 22,36 |
| Восстановление коронковой части зуба с применением стекловолоконного, углеволоконного штифта в одном канале (без стоимости пломбы) (набор для фиксации DC) | 30,61 |
| Восстановление коронковой части зуба с применением стекловолоконного, углеволоконного штифта в одном канале (без стоимости пломбы) (уницем) | 22,02 |
| Восстановление коронковой части зуба с применением стекловолоконного, углеволоконного штифта в одном канале (без стоимости пломбы) (фуджи плюс) | 24,04 |
| Восстановление коронковой части зуба с применением стекловолоконного, углеволоконного штифта в одном канале (без стоимости пломбы) (фуджи1) | 22,66 |
| Восстановление коронковой части зуба с применением анкера (интрапульпарного штифта) в одном канале (без стоимости пломбы) ( huge class IC) | 18,13 |
| Восстановление коронковой части зуба с применением анкера (интрапульпарного штифта) в одном канале (без стоимости пломбы) (уницем) | 17,79 |
| Восстановление коронковой части зуба с применением анкера (интрапульпарного штифта) в одном канале (без стоимости пломбы) (фуджи плюс) | 19,81 |
| Восстановление коронковой части зуба с применением анкера (интрапульпарного штифта) в одном канале (без стоимости пломбы) (фуджи1) | 18,43 |
| Виниринговое (прямое) покрытие коронковой части зуба (без стоимости пломбы) | 26,39 |
| Восстановление угла коронковой части зуба при отломе (без стоимости пломбы) | 7,32 |
| Восстановление угла коронковой части зуба при лечении кариеса и пульпита (без стоимости пломбы) | 10,73 |
| Полное восстановление анатомической формы коронковой части фронтального зуба (без стоимости пломбы) | 24,49 |
| Полное восстановление анатомической формы коронковой части жевательного зуба (без стоимости пломбы) | 29,05 |
| Наложение матрицы (целлулоидная) (Контурная) | 1,88 |
| Наложение матрицы (целлулоидная) (Металлическая в рулоне) | 1,52 |
| Наложение матрицы (целлулоидная) (Секционная) | 1,94 |
| Наложение матрицы (целлулоидная) (Целулоидная) | 1,53 |
| Установка матрицедержателя | 1,65 |
| Установка матрицедержателя | 1,52 |
| Шлифовка, полировка пломбы из композиционного материала фотоотверждаемого (Паста Cleanic) | 10,99 |
| Шлифовка, полировка пломбы из композиционного материала фотоотверждаемого (Стандартный) | 11,06 |
| Шлифовка, полировка пломбы из стеклоиономерного цемента (Паста Cleanic) | 7,02 |
| Шлифовка, полировка пломбы из стеклоиономерного цемента (Стандартный) | 7,09 |
| Герметизация пломбы (Бифлуорид Б12) | 2,52 |
| Герметизация пломбы (Джи коут плюс) | 6,37 |
| Герметизация пломбы (Флюор протектор) | 3,39 |
| Противовоспалительная лечебная повязка в области одного секстанта | 6,09 |
| Изготовление композитного винира прямым методом (Материал Ceram X) | 150,63 |
| Изготовление композитного винира прямым методом (Материал Ceram X, паста Cleanic) | 150,62 |
| Изготовление композитного винира прямым методом (Материал Estelite Sigma Quick) | 144,43 |
| Изготовление композитного винира прямым методом (Материал Estelite Sigma Quick, паста Cleanic) | 144,42 |
| Изготовление композитного винира прямым методом (Материал Астериа) | 149,63 |
| Изготовление композитного винира прямым методом (Материал Бриллиант) | 143,20 |
| Стоматология хирургическая (амбулаторно-хирургическое стоматологическое лечение) |  |
| Перевязка пациента после операции | 21,62 |
| Подготовка пациента к операции | 32,34 |
| Снятие швов | 21,71 |
| Наложение швов (викрол) | 21,22 |
| Наложение швов (даклон) | 19,66 |
| Наложение швов (Стандартный) | 16,34 |
| Наложение одного шва во время проведения операции (викрол) | 15,05 |
| Наложение одного шва во время проведения операции (даклон) | 13,49 |
| Наложение одного шва во время проведения операции (Стандартный) | 10,17 |
| Операция удаления одного однокорневого зуба щипцами | 21,56 |
| Операция удаления одного однокорневого зуба щипцами и элеватором | 32,34 |
| Операция удаления однокорневого зуба методом выдалбливания с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута | 42,97 |
| Операция удаления однокорневого зуба методом выпиливания и выдалбливания с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута | 65,30 |
| Операция удаления одного многокорневого зуба щипцами | 32,24 |
| Операция удаления одного многокорневого зуба щипцами и элеватором | 42,97 |
| Операция удаления многокорневого зуба методом выдалбливания с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута | 64,43 |
| Операция удаления многокорневого зуба методом выпиливания и выдалбливания с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута | 97,92 |
| Операция удаления ретенированного зуба | 78,35 |
| Операция усложненного удаления ретенированного зуба | 97,92 |
| Операция удаления одного постоянного зуба третьей степени подвижности или одного молочного зуба | 16,15 |
| Введение лекарственных средств в лунку удаленного зуба | 8,62 |
| Остановка луночкового кровотечения | 53,74 |
| Остановка кровотечения в операционной ране | 21,56 |
| Операция компактостеотомии | 60,00 |
| Операция резекции верхушки корня однокорневого зуба в области верхней челюсти | 65,84 |
| Операция резекции верхушки корня однокорневого зуба в области нижней челюсти | 76,71 |
| Операция коронаро-радикулярной сепарации многокорневого зуба на нижней челюсти | 33,22 |
| Операция гемисекции многокорневого зуба на нижней челюсти | 65,84 |
| Альвеолотомия одной лунки зуба | 32,82 |
| Коррекция гребня альвеолярного отростка в области одного удаленного зуба | 43,69 |
| Операция резекции верхушки корня однокорневого зуба в области нижней челюсти с использованием лазерных технологий | 48,90 |
| Операция цистэктомии в области одного зуба с резекцией верхушки корня с использованием лазерных технологий | 48,90 |
| Альвеолотомия одной лунки зуба с использованием лазерных технологий | 27,44 |
| Воспалительные процессы челюстно-лицевой области |  |
| Первичная хирургическая обработка субпериостального абсцесса (Стандартный\_1) | 21,66 |
| Первичная хирургическая обработка парадентального абсцесса | 16,29 |
| Перикоронароэктомия | 21,66 |
| Перикоронаротомия | 10,93 |
| Лечение альвеолита одной лунки зуба | 19,51 |
| Первичная хирургическая обработка абсцессов мягких тканей челюстно-лицевой области | 43,11 |
| Хирургическая подготовка полости рта к протезированию |  |
| Удаление экзостозов, остеофитов, анатомических образований, затрудняющих протезирование челюстей | 54,57 |
| Иссечение избытков слизистой оболочки альвеолярных отростков челюстей (до 5 см) | 48,48 |
| Пластическое удлинение уздечки языка, губ по Лимбергу | 64,57 |
| Пластика укороченной уздечки языка поперечным рассечением | 43,11 |
| Эндооссальная имплантация одного имплантата по двухэтапной методике (цилиндрический, винтовой, комбинированный, пластиночный). Введение имплантата (первый этап) (МегаИмплант) | 453,89 |
| Эндооссальная имплантация одного имплантата по двухэтапной методике (цилиндрический, винтовой, комбинированный, пластиночный). Введение имплантата (первый этап) (Стандартный) | 552,64 |
| Эндооссальная имплантация одного имплантата по двухэтапной методике (цилиндрический, винтовой, комбинированный, пластиночный). Установка формирователя десневой манжетки (второй этап) (Брэдент) | 120,31 |
| Эндооссальная имплантация одного имплантата по двухэтапной методике (цилиндрический, винтовой, комбинированный, пластиночный). Установка формирователя десневой манжетки (второй этап) (Мегаджен) | 111,60 |
| Введение остеокондуктивных препаратов и барьерных мембран при дентальной имплантации | 96,55 |
| Постановка головки имплантата | 32,18 |
| Операция удаления имплантата винтового | 65,64 |
| Операция удаления имплантата пластинчатого | 98,26 |
| Прочие хирургические материалы |  |
| Материал стоматологический антисептический для зубных лунок (Альванес (паста)) | 0,30 |
| Материал стоматологический антисептический для зубных лунок (Альванес (порошок)) | 0,60 |
| Средство вяжущее для обработки корневых каналов (Капрамин) | 0,32 |
| Компресс гемостатический для альвеол (Альвостаз (губка)) | 0,95 |
| Материал шовный хирургический викрол | 4,88 |
| Материал шовный хирургический даклон | 3,32 |
| Скальпель одноразовый | 0,79 |
| Бор твердосплавный Zekrya23 | 2,42 |
| Бор твердосплавный Zekrya28 | 2,42 |
| Бор твердосплавный Lindemann161 | 4,70 |
| Бор твердосплавный Lindemann162 Бор твердосплавный Lindemann162 | 4,82 |
| Ирригационная трубка (Ирригационная трубка) | 26,01 |
| Ирригационная трубка (викрол) | 4,88 |
| Ирригационная трубка ( даклон) | 3,32 |
| Ирригационная трубка (Мегаджен) | 70,40 |
| Операция удаления одного однокорневого зуба ультразвуком (аппарат "Пьезомед) | 167,69 |
| Операция удаления одного многокорневого зуба ультразвуком (аппарат "Пьезомед) | 187,69 |
| Лечение пациентов с доброкачественными опухолями и опухолеподобными образованиями в олости рта |  |
| Удаление папилломы слизистой оболочки полости рта | 53,10 |
| Удаление эпулиса альвеолярного отростка челюсти без замещения дефекта | 58,10 |
| Цистотомия ранул в полости рта | 55,10 |
| Удаление ретенционной кисты малой слюнной железы, слизистой оболочки полости рта, губы | 60,10 |
| Иссечение либо коагуляция гипертрофированного межзубного сосочка | 18,10 |
| Стоматология ортопедическая (клиническая часть  ортопедического стоматологичесого лечения) |  |
| временная фиксация одной коронки (Provicol) | 6,46 |
| временная фиксация последующей коронки в протезе (Provicol) | 3,03 |
| постоянная фиксация одной коронки, реставрационной вкладки (Материал фуджи 1) | 6,60 |
| постоянная фиксация одной коронки, реставрационной вкладки (Материал фуджи плюс) | 15,16 |
| постоянная фиксация одной коронки, реставрационной вкладки (Набор для фиксации LC) | 82,67 |
| постоянная фиксация одной коронки, реставрационной вкладки (Набор для фиксации коронок DC) | 47,97 |
| постоянная фиксация одной последующей коронки в протезе, реставрационной вкладки (материал фуджи плюс) | 11,21 |
| постоянная фиксация одной последующей коронки в протезе, реставрационной вкладки (материал фуджи1) | 2,65 |
| постоянная фиксация одной последующей коронки в протезе, реставрационной вкладки (Набор для фиксации LC) | 47,65 |
| постоянная фиксация одной последующей коронки в протезе, реставрационной вкладки (Набор для фиксации коронок DC) | 44,02 |
| постоянная фиксация одной последующей коронки в протезе, реставрационной вкладки (Набор для фиксации коронок Multilink) | 43,74 |
| постоянная фиксация вкладки культевой со штифтом (Материал стеклоиномерный huge ciass I c) | 6,74 |
| постоянная фиксация вкладки культевой со штифтом (материал фуджи 1) | 7,15 |
| постоянная фиксация вкладки культевой со штифтом (материал фуджи плюс) | 15,71 |
| постоянная фиксация вкладки культевой со штифтом (Набор для фиксации коронок Multilink) | 47,69 |
| исправление фасетки пластмассой | 7,19 |
| коррекция съемного протеза | 5,04 |
| перебазировка съемного протеза, починка | 10,95 |
| оттиск функциональный | 4,01 |
| припасовка индивидуальной ложки | 4,95 |
| определение фиксированного прикуса (оклюфаст) | 13,50 |
| определение фиксированного прикуса (оттискный Bite-Reigistration) | 14,57 |
| определение фиксированного прикуса (Стандартный) | 6,63 |
| определение центральной окклюзии с использованием восковых валиков | 4,36 |
| проверка конструкции съемного протеза | 3,39 |
| проверка каркаса бюгельного протеза | 5,32 |
| сдача съемного протеза | 4,68 |
| препарирование одного зуба, корня под культевую штифтовую вкладку с одним каналом | 13,00 |
| препарирование одного зуба, корня под культевую штифтовую вкладку с двумя каналами (Стандартный\_1) | 16,50 |
| препарирование одного зуба, корня под культевую штифтовую вкладку с тремя каналами | 19,14 |
| моделирование вкладки культевой со штифтом | 3,32 |
| препарирование одного зуба под вкладку из композиционного,керамического материала, ложе для шинирующего протеза | 13,73 |
| припасовка вкладки культевой со штифтом | 4,74 |
| припасовка вкладки культевой со штифтом (зуботехнической) припасовка вкладки культевой со штифтом | 3,65 |
| припасовка вкладки из композиционного, керамического материала (Стандартный\_1) | 5,18 |
| усложненное препарирование одного зуба под коронку колпачковую, титановую | 11,10 |
| препарирование одного зуба под коронку пластмассовую усложненное препарирование одного зуба под коронку колпачковую, титановую | 8,11 |
| усложненное препарирование одного зуба под коронку пластмассовую | 9,15 |
| препарирование одного зуба под коронку цельнолитую | 7,73 |
| усложненное препарирование одного зуба под коронку цельнолитую | 8,39 |
| препарирование одного зуба под коронку металлокерамическую, металлоакриловую, металлокомпозитную, безметалловую | 8,77 |
| усложненное препарирование одного зуба под коронку металлокерамическую, металлоакриловую, металлокомпозитную, безметалловую | 10,96 |
| препарирование одного зуба под полукоронку, ламинат | 7,29 |
| усложненное препарирование одного зуба под полукоронку, ламинат | 10,43 |
| припасовка одной штампованной, бюгельной коронки, колпачка (1) | 4,41 |
| припасовка одной коронки с облицовкой, пластмассовой | 2,37 |
| припасовка одной коронки колпачковой, титановой (Стандартный\_1) | 5,03 |
| припасовка одной коронки цельнолитой (Стандартный\_1) | 4,55 |
| припасовка одной коронки металлокерамической, металлоакриловой, металлокомпозитной, безметалловой (Стандартный\_1) | 5,72 |
| припасовка одной полукоронки, ламината (Стандартный\_1) | 5,97 |
| припасовка каркаса мостовидного протеза (штампованно-паяного, цельнолитого, металлокерамического, металлоакрилового, металлокомпозитного, адгезионного, пластмассового, керамического, безметаллового) из расчета на одну единицу (Стандартный\_1) | 2,55 |
| сдача несъемной конструкции протеза из расчета на одну единицу (1) | 2,94 |
| протезирование на имплантатах |  |
| снятие оттиска при протезировании на имплантатах (без учета материалов) | 28,08 |
| припасовка коронки | 75,96 |
| припасовка каркаса мостовидного протеза из расчета на одну единицу | 73,56 |
| сдача несъемной конструкции протеза из расчета на одну единицу (лапку) | 89,40 |
| фиксация несъемной конструкции протеза из расчета на одну коронку с использованием винтов (Набор LC) | 161,92 |
| фиксация несъемной конструкции протеза из расчета на одну коронку с использованием винтов (Набор ДС) | 127,22 |
| фиксация несъемной конструкции протеза из расчета на одну коронку с использованием винтов (Набор мультилинк) | 126,94 |
| фиксация несъемной конструкции протеза из расчета на одну коронку с использованием винтов (Фуджи плюс) | 94,41 |
| Установка, удаление формирователя десны | 33,83 |
| Установка оттискного трансфера | 42,25 |
| Закрытие отверстия для винта временным пломбировочным материалом | 40,69 |
| Закрытие отверстия для винта в коронке пломбировочным материалом (Материалы градиадирект фловабл) | 117,63 |
| Коррекция окклюзионных взаимоотношений несъемной конструкции протеза из расчета на одну единицу | 8,46 |
| протезирование временными конструкциями протезов: |  |
| изготовление одной временной коронки (Стандартный\_2) | 19,38 |
| изготовление одного временного зуба (Стандартный\_2) | 21,56 |
| изготовление вкладки композитной, элемента шинирующего протеза | 21,57 |
| изготовление адгезионного протеза из расчета на один отсутствующий зуб при ленточном шинировании (без стоимости элементов) | 55,20 |
| Снятие одной пластмассовой коронки | 3,80 |
| Снятие одной штампованной коронки | 5,68 |
| Снятие одной цельнолитой, металлокерамической, металлоакриловой коронки | 12,19 |
| Оттиск из альгинатной массы | 4,33 |
| Оттиск из силиконовой, полисилоксановой массы (Honigum Ligh) | 25,50 |
| Оттиск из силиконовой, полисилоксановой массы (Honigum Pro Ligh) | 23,54 |
| Оттиск из силиконовой, полисилоксановой массы (Honigum Putty Rigiol Fast) | 13,88 |
| Оттиск из силиконовой, полисилоксановой массы (Honigum Putty Soft) | 13,88 |
| Оттиск из силиконовой, полисилоксановой массы (Стандартный) | 9,94 |
| Оттиск из гипса | 3,74 |
| Оттиск термопластическими композитами | 4,36 |
| Гравировка гипсовых моделей | 2,28 |
| Общие стоматологические мероприятия (ортопедические) |  |
| Стоматологическое обследование при первичном обращении | 4,36 |
| Динамическое наблюдение в процессе лечения | 2,28 |
| Cтоматологическое обследование с выдачей консультативного заключения  врача - специалиста | 6,44 |
| Анализ дентальных снимков | 1,04 |
| Анализ визиограмм, панорамных рентгенограмм, ортопантомограмм, телерентгенограмм | 3,32 |
| Анализ результатов дополнительных методов исследования | 1,04 |
| Мотивация по факторам риска стоматологических заболеваний. Обучение пациента чистке зубов. | 2,28 |
| Покрытие одного зуба фторсодержащим или герметизирующим препаратом (Fluor protektor) | 2,18 |
| Покрытие последующего зуба фторсодержащим или герметизирующим препаратом (Fluor protektor) | 1,87 |
| Контроль гигиены с применением специальных индексов в области ключевых зубов | 1,66 |
| Удаление зубного налета с одного зуба, очистка зуба | 1,69 |
| Инструментальное удаление зубных отложений с одного зуба (крючками) | 1,34 |
| Инструментальное удаление зубных отложений с одного зуба с дополнительным использованием химических препаратов | 3,14 |
| Ультразвуковое удаление зубных отложений с одного зуба | 2,11 |
| Пневматическое удаление зубных отложений с одного зуба | 1,65 |
| Полирование одного зуба после снятия зубных отложений | 1,98 |
| Временная пломба (парасепт) | 1,08 |
| Временная пломба (Стандартный) | 1,19 |
| Удаление одной прочнофиксированной пломбы | 6,86 |
| Удаление одной дефектной пломбы | 5,27 |
| Инстилляция (орошение) полости рта антисептиком | 0,82 |
| Ретракция десны одного зуба | 1,14 |
| Применение кровоостанавливающего средства | 0,99 |
| Временное шинирование зубов фотополимерным композиционным материалом ( в расчете на один зуб), без стоимости материалов | 2,28 |
| Коагуляция гипертрофированного десневого сосочка | 0,95 |
| Местная лекарственная обработка очагов поражения слизистой оболочки полости рта | 5,73 |
| Аппликационная анестезия | 1,06 |
| Инфильтрационная анестезия (Ультракаин) | 4,36 |
| Инфильтрационная анестезия (Ультракаин форте) | 4,37 |
| Проводниковая анестезия (Ультракаин) | 5,40 |
| Проводниковая анестезия (Ультракаин форте) | 5,41 |
| Содоструйная чистка зубов (профифлекс) | 36,77 |
| Временное шинирование зубов стекловолоконной лентой ( в расчете на один зуб) | 26,30 |
| Временное шинирование зубов стекловолоконной лентой с моделированием одного зуба без стоимости материалов | 38,60 |
| Прочие |  |
| Применение набора инструментов используемых при каждом посещении пациеном ортопеда (для выбора из перечня по фактическому применению) | 33,73 |
| Применение одноразового шприца с иглой (1 мл) | 0,19 |
| Применение одноразового шприца с иглой (2 мл) | 0,06 |
| Применение одноразового шприца с иглой (5 мл) | 0,13 |
| Применение карпульного шприца с иглой (С длинной иглой) | 1,83 |
| Применение карпульного шприца с иглой (С короткой иглой) | 0,99 |
| Применение анестетика (Ультракаин) | 2,08 |
| Применение салфетки для пациента одноразовой | 0,10 |
| Применение наконечника на слюноотсос одноразового | 0,10 |
| Применение пары перчаток медицинских | 0,46 |
| Применение загубника (OptiDam) | 6,12 |
| Применение загубника (Стандартный) | 3,60 |
| Применение респиратора | 1,38 |
| Применение материала вспомогательного для пломбирования оптра скалпт | 0,67 |
| Применение блокнота бумажного для замешивания силиконов | 0,05 |
| Применение одноразового шприца с иглой (1 мл) | 0,19 |
| Применение одноразового шприца с иглой (2 мл) | 0,06 |
| Применение одноразового шприца с иглой (5 мл) | 0,13 |
| Применение насадки одноразовой смешивающей ортопедической (OptiDam) | 6,12 |
| Применение насадки одноразовой смешивающей ортопедической (Насадка одноразовая смешивающая ортопедическая) | 0,47 |
| Применение насадки одноразовой смешивающей ортопедической (Стандартный) | 3,60 |
| Применение наконечника турбинного стоматологического | 0,59 |
| Применение трансфера оттискного | 30,25 |
| Применение отвертки | 6,88 |
| Применение ключа динамометрического | 6,88 |
| сдача несъемной конструкции протеза из расчета на одну единицу (1) | 2,42 |
| Оцифровка и запись внутриротовой полости одной дуги (верх или низ) методом сканирования | 30,00 |
| Лучевая диагностика при оказании стоматологических услуг |  |
| радиовизиография без распечатки изображения (с записью на CD-R диск) | 7,20 |
| радиовизиография без распечатки изображения (Стандартный) | 4,84 |
| радиовизиография с распечаткой изображения | 6,18 |
| ортопантомография (с записью на CD-R диск) | 5,68 |
| ортопантомография (Стандартный) | 3,95 |
| Прочие материалы (фотобумага А4) | 0,63 |
| Прочие материалы (фотобумага А6) | 0,20 |
| 3Д-томография (с записью на CD-R диск) | 37,56 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Услуги сторонних организаций за литье деталей** |  |
| Рабочая огнеупорная модель для литьевого прессования | **33,06** |
| Загипсовка рабочей огнеупорной модели для литьевого прессования | **27,63** |
| Базис съемного пластиночного протеза без дублирования на Acetal Dental | **50,63** |
| Каркас бюгельного протеза без дублирования на Acetal Dental | **48,51** |
| Пластмассовый кламмер из расчета на одну единицу без дублирования на Acetal Dental | **21,75** |
| Базис съемного пластиночного протеза без дублирования на термопластичном материале Acron (нейлон) | **55,87** |
| Каркас бюгельного  протеза без дублирования на термопластичном материале Acron (нейлон) | **52,14** |
| Пластмассовый кламмер из расчета на одну единицу без дублирования на термопластичном материале Acron (нейлон) | **23,21** |
| Изготовление огнеупорной модели | **33,00** |
| Каркас съемного протеза из огнеупорной модели | **37,84** |
| Каркас съемного протеза, отмоделированный на гипсовой модели | **34,50** |
| Опорноудерживающий кламмер. седло (сетка) для крепления пластмассы | **9,60** |
| Ответвление, опорная лапка, звено многозвеньевого кламмера | **4,80** |
| Металлокерамические и цельнолитые протезы, вкладки, искусственные зубы (за 1 единицу литья) КХС | **4,50** |
| **Услуги сторонних организаций за нанесение защитно-декоративного  покрытия** |  |
| Коронка | **4,60** |
| Фасетка | **4,60** |
| Зуб литой | **4,60** |
| Кламмер | **4,60** |
| Бюгель | **4,60** |
| **Зуботехнические работы** |  |
| отливка модели из гипса | 3.77 |
| отливка модели из супергипса | 4.41 |
| отливка модели комбинированной | 4,91 |
| изготовление съемных пластиночных протезов: |  |
| изготовление съемного пластиночного протеза с одним зубом из пластмассы | 18,80 |
| изготовление съемного пластиночного протеза с двумя зубами из пластмассы | 20,26 |
| изготовление съемного пластиночного протеза с тремя зубами из пластмассы | 21,67 |
| изготовление съемного пластиночного протеза с четырьмя зубами из пластмассы | 23,23 |
| изготовление съемного пластиночного протеза с пятью зубами из пластмассы | 25,58 |
| изготовление съемного пластиночного протеза с шестью зубами из пластмассы | 26,20 |
| изготовление съемного пластиночного протеза с семью зубами из пластмассы | 28,25 |
| изготовление съемного пластиночного протеза с восемью зубами из пластмассы | 30,15 |
| изготовление съемного пластиночного протеза с девятью зубами из пластмассы | 31,77 |
| изготовление съемного пластиночного протеза с десятью зубами из пластмассы | 33,28 |
| изготовление съемного пластиночного протеза с одиннадцатью зубами из  пластмассы | 39,63 |
| изготовление съемного пластиночного протеза с двенадцатью зубами из пластмассы | 36,90 |
| изготовление съемного пластиночного протеза с тринадцатью зубами из пластмассы | 38,59 |
| изготовление полного съемного пластиночного протеза с зубами из пластмассы | 40,35 |
| изготовление полного съемного пластиночного протеза с зубами из пластмассы с усложненной постановкой зубов | 26.10 |
| приварка одного зуба из пластмассы | 8,17 |
| приварка двух зубов из пластмассы | 10.90 |
| приварка трех зубов из пластмассы | 13,92 |
| приварка четырех зубов из пластмассы | 16,69 |
| изготовление индивидуальной ложки (жесткой) | 20,17 |
| изготовление кламмера гнутого | 1.80 |
| перебазировка съемного протеза перепостановка зуба | 16,00 |
| изготовление бюгельных протезов из стали, титана, кобальто-хромового сплава: |  |
| изготовление дуги верхней | 27,64 |
| изготовление дуги нижней | 34,89 |
| изготовление базиса литого | 31,57 |
| изготовление кламмера опорно-удерживающего, звена многозвеньевого кламмера | 8,31 |
| изготовление кламмера опорно-удерживающего, 1-й тип по Нею | 10,51 |
| изготовление кламмера опорно-удерживающего, 2-й тип по Нею | 10,51 |
| изготовление кламмера опорно-удерживающего, 3-й тип по Нею | 11,11 |
| изготовление кламмера опорно-удерживающего, 4-й тип по Нею | 11,11 |
| изготовление кламмера опорно-удерживающего, 5-й тип по Нею | 11,71 |
| изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой | 7,30 |
| изготовление бюгельного протеза с одним зубом | 18,17 |
| изготовление бюгельного протеза с двумя зубами | 20,64 |
| изготовление бюгельного протеза с тремя зубами | 22,98 |
| изготовление бюгельного протеза с четырьмя зубами | 25,25 |
| изготовление бюгельного протеза с пятью зубами | 32,14 |
| изготовление бюгельного протеза с шестью зубами | 29,84 |
| изготовление бюгельного протеза с семью зубами | 32,40 |
| изготовление бюгельного протеза с восемью зубами | 34,72 |
| изготовление бюгельного протеза с девятью зубами | 37,13 |
| изготовление бюгельного протеза с десятью зубами | 39,45 |
| изготовление бюгельного протеза с одиннадцатью зубами | 49,91 |
| изготовление бюгельного протеза с двенадцатью зубами | 44,23 |
| изготовление ответвления | 10.11 |
| изготовление накладки окклюзионной, лапки | 9,87 |
| изготовление петли для крепления с пластмассой | 8.25 |
| изготовление несъемных цельнолитых протезов: |  |
| изготовление коронки простой, экваторной | 27,20 |
| изготовление полукоронки | 16,68 |
| изготовление искусственного зуба литого | 21,42 |
| изготовление искусственного зуба с пластмассовой фасеткой | 26,18 |
| изготовление искусственного зуба металлоакрилового | 27,29 |
| изготовление вкладки культевой со штифтом | 4,39 |
| изготовление вкладки культевой со штифтом (зуботехнической) | 26,52 |
| изготовление несъемных металлокерамических протезов: |  |
| изготовление коронки металлокерамической | 56,55/60,66 |
| изготовление коронки металлокерамической с облицовкой на 1/2 | 45,09 |
| изготовление коронки металлокерамической с облицовкой на 3/4 | 46,38 |
| изготовление коронки металлокерамической с художественным оформлением | 56,58/59,94 |
| изготовление искусственного зуба металлокерамического | 60,93/66,84 |
| изготовление искусственного зуба металлокерамического с облицовкой на 1/2 | 28.70 |
| изготовление искусственного зуба металлокерамического с облицовкой на 3/4 | 47,61 |
| изготовление искусственного зуба металлокерамического с художественным оформлением | 53,01/54,65 |
| изготовление временных (провизорных) конструкций: |  |
| изготовление временных коронок из самотвердеющей пластмассы | 10,67 |
| изготовление временного искусственного зуба из самотвердеющей пластмассы | 10,11 |
| изготовление иммедиат-протеза с одним зубом из пластмассы | 18,50 |
| изготовление иммедиат-протеза с двумя зубами из пластмассы | 20,80 |
| изготовление иммедиат-протеза с тремя зубами из пластмассы | 23,25 |
| изготовление иммедиат-протеза с четырьмя зубами из пластмассы | 26,10 |
| изготовление иммедиат-протеза с пятью зубами из пластмассы | 29,45 |
| изготовление иммедиат-протеза с шестью зубами из пластмассы | 31,70 |
| изготовление иммедиат-протеза с семью зубами из пластмассы | 34,35 |
| изготовление иммедиат-протеза с восемью зубами из пластмассы | 37,20 |
| изготовление иммедиат-протеза с девятью зубами из пластмассы | 39,95 |
| изготовление иммедиат-протеза с десятью зубами из пластмассы | 42,79 |
| изготовление иммедиат-протеза с одиннадцатью зубами из пластмассы | 45,67 |
| изготовление иммедиат-протеза с двенадцатью зубами из пластмассы | 48,41 |
| изготовление иммедиат-протеза с тринадцатью зубами из пластмассы | 51,35 |
| изготовление полного иммедиат-протеза из пластмассы | 54,19 |
| прочие работы: |  |
| устранение одного перелома базиса в протезе | 12.32 |
| устранение двух переломов базиса в протезе | 14.78 |
| замена, установка или перенос кламмера | 12.43 |
| изоляция двух торусов, экзостозов | 2.04 |
| Моделирование при помощи программы CAD/CAM каркаса протеза коронки, вкладки из расчета на одну единицу | 15,00 |
| Оцифровка гипсовой модели одной челюсти и записи в STL файл методом CAD/CAM сканирования | 28,78 |
| изготовление временных (провизорных) конструкций: |  |
| изготовление временных коронок из самотвердеющей пластмассы | 10,67 |
| изготовление временного искусственного зуба из самотвердеющей пластмассы (Стандартный\_1) | 10,11 |
| Изготовление из STL файла заготовки каркаса, коронки, винира, вкладки по технологии CAD/CAM: МС Х5 (режим техно-фрезировка) из расчета на одну единицу (1. PMMA BLOCK 98\*20мм) | 13,23 |
| Изготовление из STL файла заготовки каркаса, коронки, винира, вкладки по технологии CAD/CAM: МС Х5 (режим техно-фрезировка) из расчета на одну единицу (2. PMMA BLOCK 98\*25мм) | 13,24 |
| Изготовление из STL файла заготовки каркаса, коронки, винира, вкладки по технологии CAD/CAM: МС Х5 (режим техно-фрезировка) из расчета на одну единицу (3. Vita CAD-Temp multiColor) | 17,77 |
| прочие работы: |  |
| устранение одного перелома базиса в протезе | 23,13 |
| устранение двух переломов базиса в протезе (Стандартный\_1) | 26,93 |
| замена, установка или перенос кламмера (Стандартный\_1) | 13,54 |
| изоляция двух торусов, экзостозов (Стандартный\_1) | 3,87 |
| штифт беззольный | 2,59 |
| Изготовление несъемных безметалловых керамических протезов: |  |
| Изготовление каркаса протеза безметаллового методом компьютерного моделирования из расчета на одну единицу из диоксида циркония (из диоксида циркония) | 122,25 |
| Прокраска и синтеризация одной единицы каркаса, одной вкладки из диоксида циркония | 154,39 |
| Синтеризация (кристаллизация) одной единицы каркаса, одной вкладки из лития дисиликата | 64,70 |
| Изготовление керамической облицовки каркаса коронки из расчета на одну единицу | 116,03 |
| Изготовление керамической облицовки каркаса искусственного зуба из расчета на одну единицу | 125,79 |
| Дополнительное эстетическое оформление каркаса коронки, ламината, вкладки из расчета на одну единицу | 107,33 |
| Дополнительное эстетическое оформление искусственного зуба из расчета на одну единицу | 115,54 |
| Прокраска и синтеризация одной единицы каркаса, одной вкладки из материала керамического (Vita Enamic) | 170,73 |
| Прокраска и синтеризация одной единицы каркаса, одной вкладки из материала керамического (Vita Suprinity) | 154,39 |
| Прокраска и синтеризация одной единицы каркаса, одной вкладки из материала керамического (Vitablocs Mark 11 ) | 154,39 |
| Прокраска и синтеризация одной единицы каркаса, одной вкладки из материала керамического (Vitablocs Mark 11 (5)) | 154,39 |
| Прокраска и синтеризация одной единицы каркаса, одной вкладки из матриала керамического (Vitablocs RealLife 1) | 154,39 |
| Прокраска и синтеризация одной единицы каркаса, одной вкладки из материала керамического (Vitablocs RealLife 2) | 154,39 |
| Прокраска и синтеризация одной единицы каркаса, одной вкладки из материала керамического (Vitablocs TriLuxe forte) | 154,39 |
| Изготовление каркаса протеза безметаллового методом компьютерного моделирования из расчета на одну единицу из VitaBlocs ( Vita Suprinity) | 132,86 |
| Изготовление каркаса протеза безметаллового методом компьютерного моделирования из расчета на одну единицу из VitaBlocs ( Vitablocs RealLife 1) | 131,71 |
| Изготовление каркаса протеза безметаллового методом компьютерного моделирования из расчета на одну единицу из VitaBlocs ( Vitablocs RealLife 2) | 134,95 |
| Изготовление каркаса протеза безметаллового методом компьютерного моделирования из расчета на одну единицу из VitaBlocs (Vita Enamic) | 153,44 |
| Изготовление каркаса протеза безметаллового методом компьютерного моделирования из расчета на одну единицу из VitaBlocs (Vitablocs Mark 11) | 112,86 |
| Изготовление каркаса протеза безметаллового методом компьютерного моделирования из расчета на одну единицу из VitaBlocs (Vitablocs Mark 11 (5)) | 107,29 |
| Изготовление каркаса протеза безметаллового методом компьютерного моделирования из расчета на одну единицу из VitaBlocs (Vitablocs TriLuxe forte) | 124,78 |