

ПРЕЙСКУРАНТ
на платные услуги по стоматологии
гражданам Республики Беларусь,
гражданам, имеющим вид на жительство в Республике Беларусь

вводится с 17.10.2025

| № п.п | Наименование услуги | Тариф, руб | Расходные материалы, руб | | | | ИТОГО руб |
|--------------|--|--------------------------------|--------------------------|---------|---------------|---------|-----------|
| | | | ст-ть без НДС | НДС 10% | ст-ть без НДС | НДС 20% | |
| 1 | Общие стоматологические мероприятия (терапевтические, амбулаторно-хирургические, ортопедические, ортодонтические) | | | | | | |
| 1.1 | стоматологические обследования и консультации: | | | | | | |
| 1.1.1. | осмотр пациента при первичном обращении | 5.66 | 0.50 | 0.04 | | 6.20 | |
| 1.1.2. | осмотр пациента при повторном обращении | 2.96 | 0.50 | 0.04 | | 3.50 | |
| 1.1.3. | консультация | 8.37 | 0.33 | 0.03 | | 8.73 | |
| 1.2 | оценка результатов исследований: | | | | | | |
| 1.2.1. | дентальных рентгенограмм, панорамных (ортопантограмм), заключений врачей-рентгенологов по проведенным рентгенисследованиям | 6.92 | | | | 6.92 | |
| 1.2.2. | телерентгенограмм, конусно-лучевых компьютерных томограмм (далее – КЛКТ) | 13.74 | | | | 13.74 | |
| 1.3 | удаление зубных отложений: | | | | | | |
| 1.3.1. | ручным и/или химическим способом (за один зуб) ПолипастЗет | 1.51 | 0.85 | 0.08 | | 2.44 | |
| 1.3.2. | аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб) ПолипастЗет | 1.06 | 0.89 | 0.08 | | 2.03 | |
| 1.3.4. | покрытие одного зуба фтор- и/или кальцийсодержащим или герметизирующим препаратом | | | | | | |
| | Итого | Бифлюридлак+ПолипастЗет | 1.01 | 1.73 | 0.17 | 2.91 | |
| | | GC Tooth+ПолипастЗет | 1.01 | 0.58 | 0.06 | 1.65 | |
| 1.4 | применение местной анестезии (за манипуляцию по видам): | | | | | | |
| | аппликационная анестезия из расчета на однократное применение | | | | | | |
| 1.4.1. | артикаин с адриналином | 1.04 | 4.57 | 0.46 | | 6.07 | |
| | артикаин с эпинефрином | 1.04 | 0.95 | 0.09 | | 2.08 | |
| | лидокаин | 1.04 | 0.18 | 0.02 | | 1.24 | |
| | Магнест | 1.04 | 4.21 | 0.42 | | 5.67 | |
| 1.4.2. | инфильтрационная анестезия из расчета на однократное применение | | | | | | |
| | артикаин с адриналином | 2.96 | 5.00 | 0.49 | | 8.45 | |
| | артикаин с эпинефрином | 2.96 | 1.37 | 0.13 | | 4.46 | |
| | лидокаин | 2.96 | 0.60 | 0.05 | | 3.61 | |
| | Магнест | 2.96 | 4.63 | 0.45 | | 8.04 | |
| 1.4.3. | проводниковая анестезия из расчета на однократное применение | | | | | | |
| | артикаин с адриналином | 4.31 | 5.00 | 0.49 | | 9.80 | |
| | артикаин с эпинефрином | 4.31 | 1.37 | 0.13 | | 5.81 | |
| | лидокаин | 4.31 | 0.60 | 0.05 | | 4.96 | |
| | Магнест | 4.31 | 4.63 | 0.45 | | 9.39 | |
| 1.5 | наложение временной пломбы | | | | | | |
| 1.12 | использование системы изоляции в полости рта: | | | | | | |
| 1.12.1. | с кламмерной системой (за установку системы) | 10.55 | 1.23 | 0.11 | | 11.89 | |
| 1.16 | удаление одной пломбы, трепанация одной искусственной коронки | 1.71 | 3.08 | 0.31 | | 5.10 | |
| 1.17 | ретракция десны одного зуба | 0.80 | 0.25 | 0.02 | | 1.07 | |
| 1.24. | извлечение из одного корневого канала штифта, культевой вкладки, инородного тела с использованием стоматологического инструмента | 23.57 | 9.50 | 0.94 | | 34.01 | |
| 1.25 | применение материалов, инструментов, изделий и средств медицинского назначения при проведении стоматологических мероприятий (терапевтических, | | | | | | |
| 1.25.1 | применение набора инструментов, используемых на терапевтическом приеме | | 0.92 | 0.08 | | 1.00 | |
| 1.25.4 | применение набора инструментов, используемых на хирургическом приеме | | 0.92 | 0.08 | | 1.00 | |
| 1.25.5 | набор инструментов для снятия зубных отложений | | 0.12 | 0.00 | | 0.12 | |
| 1.25.6 | применение каждого вида стоматологического(хирургического) инструмента | | 0.22 | 0.01 | | 0.23 | |
| 1.25.6.1. | применение скальпеля хирургического | | 0.89 | 0.08 | | 0.97 | |
| 1.25.6.2. | применение скальпеля одноразового | | 0.77 | 0.08 | | 0.85 | |
| 1.25.6.3. | применение иглодержателя | | 0.13 | 0.00 | | 0.13 | |
| 1.25.6.4. | применение одного инструмента для разведения краев раны | | 0.12 | 0.00 | | 0.12 | |
| 1.25.6.5. | применение зажима кровоостанавливающего | | 0.13 | 0.00 | | 0.13 | |
| 1.25.6.6. | применение элеватора экстракционного хирургического | | 0.14 | 0.00 | | 0.15 | |
| 1.25.6.7. | применение щипцов для удаления зубов | | 0.23 | 0.03 | | 0.26 | |
| 1.25.6.8. | применение зонда стоматологического | | 0.12 | 0.00 | | 0.12 | |
| 1.25.6.9. | применение ложки кюретажной | | 0.12 | 0.00 | | 0.12 | |
| 1.25.6.10. | применение распатора | | 0.12 | 0.00 | | 0.12 | |
| 1.25.6.11. | применение бора твердосплавного | | 8.74 | 0.87 | | 9.61 | |
| 1.25.6.12. | применение бора алмазного | | 1.80 | 0.18 | | 1.98 | |
| 1.25.6.13.1. | применение щетки полировочной многоразовой | | 0.08 | 0.01 | | 0.08 | |
| 1.25.6.13.2. | применение щетки полировочной Кагаяки одноразовой | | 9.33 | 0.93 | | 10.26 | |
| 1.25.6.14.1. | применение головки полировочной одноразовой Кагаяки | | 8.84 | 0.07 | | 8.91 | |
| 1.25.6.14.2. | применение головки полировочной одноразовой Энханс | | 7.60 | 0.76 | | 8.36 | |
| 1.25.6.15. | слюноотсос хирургический стерильный | | 1.58 | 0.16 | | 1.74 | |
| 1.25.6.16. | применение гладилки | | 2.22 | 0.22 | | 2.44 | |
| 1.25.6.17. | применение чашечки/пули полировочной Когояка | | 5.05 | 0.50 | | 5.55 | |
| 1.25.7 | применение каждого вида стоматологического(хирургического) инструмента (ротационный прямой или угловой, ультразвуковой, для хирургических пил) | | | | | | |
| | | наконечник турбинный | 0.43 | 0.03 | | 0.46 | |
| | | наконечник угловой | 0.45 | 0.03 | | 0.48 | |
| 1,25,8, | применение ротационных, режущих, абразивных инструментов | | | | | | |
| | | фреза формирующаяся | 20.75 | 2.06 | | 22.81 | |
| | | фреза пилот | 16.33 | 1.62 | | 17.95 | |
| | | фреза маркирующая | 10.37 | 1.03 | | 11.40 | |

| № п.п | Наименование услуги | Тариф, руб | Расходные материалы, руб | | | | ИТОГО руб |
|----------|--|------------|--------------------------|---------|---------------|---------|-----------|
| | | | ст-ть без НДС | НДС 10% | ст-ть без НДС | НДС 20% | |
| 1.25.9. | применение инструментов для имплантологии | | 2.27 | 0.21 | | | 2.48 |
| 1.25.12. | применение одноразовых стерильных принадлежностей (ирригационной системы, слюноотсоса хирургического, наконечника на пылесос) | | 19.12 | 1.98 | | | 21.10 |
| 1.25.17 | применение наконечника на слюноотсос, пылесос одноразового нестерильного | | 0.06 | 0.01 | | | 0.07 |
| 1.25.18. | применение микроаппликатора | | 0.04 | 0.00 | | | 0.04 |
| 1.25.19 | применение салфетки (фартука стоматологического или пеленки) для пациента одноразовой нестерильной | | 0.07 | 0.01 | | | 0.08 |
| 1.25.20 | применение марли медицинской нестерильной | | 0.01 | 0.00 | | | 0.01 |
| 1.25.22 | применение маски одноразовой | | 0.08 | 0.01 | | | 0.08 |
| 1.25.23 | применение перчаток медицинских хирургических стерильных одноразовых, используемых при каждом посещении пациента на хирургическом приеме | | 0.17 | 0.02 | | | 0.19 |
| 1.25.24 | применение перчаток медицинских одноразовых | | 0.17 | 0.02 | | | 0.19 |
| 1.25.27 | применение валиков стоматологических | | 2.86 | 0.29 | | | 3.14 |
| 1.25.28 | применение валиков стоматологических | | 0.04 | 0.00 | | | 0.04 |
| 1.25.28 | применение штифта бумажного | | 0.30 | 0.02 | | | 0.32 |
| 1.25.30 | применение дренажа | | 0.11 | 0.01 | | | 0.12 |
| 1.25.31 | применение артикуляционной бумаги, окклюзионной пластинки | | 0.11 | 0.01 | | | 0.12 |
| 1.25.32 | применение системы адгезивной (один зуб) | | | | | | |
| | One coat 7 Universal t bond | | 2.17 | 0.22 | | | 2.39 |
| | G-BOND адгезив | | 3.85 | 0.38 | | | 4.23 |
| | Система адгезивная Токуяма Бонд Форс II | | 3.49 | 0.35 | | | 3.84 |
| | Сингл бонд Универсал | | 3.10 | 0.31 | | | 3.41 |
| 1.25.33 | применение средства для протравки эмали (один зуб) | | 0.06 | 0.01 | | | 0.07 |
| 1.25.34 | применение штрипсы | | | | | | |
| | алмазные | | 9.71 | 0.97 | | | 10.68 |
| | полимерная ШТ TOP | | 0.07 | 0.01 | | | 0.08 |
| | полимерная Эпитекс | | 6.96 | 0.70 | | | 7.65 |
| 1.25.35 | применение диска полировочного | | | | | | |
| | ДШ TOP VM | | 0.29 | 0.03 | | | 0.32 |
| | Рефилл | | 7.67 | 0.77 | | | 8.44 |
| | софлекс | | 1.19 | 0.12 | | | 1.31 |
| | Энханс | | 7.53 | 0.75 | | | 8.28 |
| | Кагаяки | | 0.59 | 0.06 | | | 0.65 |
| 1.25.36, | применение ретрактора | | | | 0.01 | 0.00 | 0.01 |
| 1.25.37 | применение элемента имплантационной системы(Формирователь Десны, имплант, заглушка, аналог абатмента) | | | | | | |
| | имплант Seven | | 261.87 | 26.19 | | | 288.06 |
| | имплант Speed | | 455.00 | 45.50 | | | 500.50 |
| | формирователь десны | | 82.21 | 8.22 | | | 90.43 |
| | формирователь десны Megagen | | 68.20 | 6.82 | | | 75.02 |
| | аналог | | 60.37 | 6.04 | | | 66.41 |
| | абатмент | | 198.47 | 19.85 | | | 218.32 |
| | трансфер | | 112.28 | 11.23 | | | 123.51 |
| | супраструктура | | 60.37 | 6.04 | | | 66.41 |
| | | | | 2.04 | 0.20 | | |
| 1.25.41 | применение гемостатического средства | | 0.10 | 0.00 | | | 0.10 |
| 1.25.43 | применение материала упаковочного (крафт-бумага, крафт-пакет, вакуум-пакет, иной аналогичный упаковочный материал) | | 0.01 | 0.00 | | | 0.01 |
| 1.25.44 | применение индикатора одноразового | | 0.04 | 0.01 | | | 0.05 |
| 1.25.45 | применение аппликатора одноразового | | 0.19 | 0.02 | | | 0.21 |
| 1.25.46 | применение шприца эндодонтического с эндодонтической иглой | | 0.19 | 0.02 | | | 0.21 |
| 1.25.47 | применение мультиболдинг системы | | | | | | |
| | Сингл бонд Универсал | | 31.00 | 3.10 | | | 34.10 |
| | G-BOND адгезив | | 38.49 | 3.85 | | | 42.34 |
| | Система адгезивная Токуяма Бонд Форс II | | 34.95 | 3.49 | | | 38.44 |
| | Адгезив One coat 7 Universal t bond | | 21.72 | 2.17 | | | 23.89 |
| 1.25.49 | применение материала, инструмента, изделия, средства медицинского | | | | | | 0.00 |
| 1 | применение насадок силиконовых | | 0.01 | 0.00 | | | 0.01 |
| 2 | применение спрея для стоматологических наконечников | | 0.03 | 0.00 | | | 0.03 |
| 3 | применение инструмента эндодонтического: | | | | | | |
| | H-файлы | | 2.03 | 0.20 | | | 2.23 |
| | K-файлы | | 2.00 | 0.20 | | | 2.20 |
| | M-файлы | | 2.04 | 0.20 | | | 2.24 |
| | E3 Азур | | 5.02 | 0.50 | | | 5.52 |
| | E3 Азур | | 10.04 | 1.00 | | | 11.04 |
| | E3 Азур | | 15.06 | 1.51 | | | 16.57 |
| | E3 Азур | | 20.08 | 2.01 | | | 22.09 |
| | Гейтс-глиддены | | 2.41 | 0.24 | | | 2.65 |
| | Гейтс-глиддены | | 4.81 | 0.48 | | | 5.29 |
| | Гейтс-глиддены | | 7.22 | 0.72 | | | 7.94 |
| | Гейтс-глиддены | | 9.62 | 0.96 | | | 10.58 |
| | NT2 NiTiTwo | | 3.64 | 0.36 | | | 4.00 |
| | NT2 NiTiTwo | | 7.28 | 0.73 | | | 8.01 |
| | NT2 NiTiTwo | | 10.92 | 1.09 | | | 12.01 |
| | NT2 NiTiTwo | | 14.56 | 1.46 | | | 16.02 |
| | TruNatomy | | 10.29 | 1.03 | | | 11.32 |
| | TruNatomy | | 20.58 | 2.06 | | | 22.64 |
| | TruNatomy | | 30.87 | 3.09 | | | 33.96 |
| | TruNatomy | | 41.16 | 4.12 | | | 45.28 |
| | Re Re Endo | | 3.89 | 0.39 | | | 4.28 |
| | Re Re Endo | | 7.78 | 0.78 | | | 8.56 |

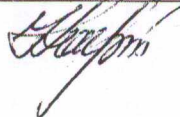
| № п.п | Наименование услуги | Тариф, руб | Расходные материалы, руб | | | | ИТОГО руб |
|--------|--|------------|--------------------------|---------|---------------|---------|-----------|
| | | | ст-ть без НДС | НДС 10% | ст-ть без НДС | НДС 20% | |
| | Re Re Endo | | 11.67 | 1.17 | | 12.84 | |
| | Re Re Endo | | 15.56 | 1.56 | | 17.12 | |
| 4 | применение штифта гуттаперчового | | 0.08 | 0.01 | | 0.09 | |
| 5 | применение ватных шариков | | 0.02 | 0.00 | | 0.02 | |
| 6 | шприц для промывания корневого канала | | 0.19 | 0.21 | | 0.399 | |
| 2 | Стоматология терапевтическая (терапевтическое стоматологическое лечение) | | | | | | |
| 2.1 | лечение кариеса в стадии пятна методом инфильтрации (одна процедура) | | | | | | |
| | ПолирПаст Зет | 21.11 | 17.67 | 1.77 | | 40.55 | |
| 2.3 | препарирование твердых тканей одного зуба при лечении кариеса (I, II, III, IV, V классы по Блэку) и некариозных болезней, возникших после прорезывания зубов с локализацией полостей в зависимости от поверхности: | | | | | | |
| 2.3.1. | Препарирование одной поверхности | | | | | | |
| | ПолирПаст Зет | 8.45 | 3.20 | 0.32 | | 11.97 | |
| 2.3.2. | препарирование последующей поверхности бор алмазный | 2.11 | 0.36 | 0.04 | | 2.51 | |
| | препарирование последующей поверхности бор твердосплавный | 2.11 | 0.87 | 0.09 | | 3.07 | |
| | Итого | | 1.23 | 0.12 | | 1.35 | |
| 2.4 | изготовление изолирующей прокладки (стеклоиономерный цемент (далее – СИЦ), композит химический и фотоотверждаемый, цементкомпомер, флору) | | | | | | |
| | Ионосит бэйзлайнер | 6.04 | 6.70 | 0.67 | | 13.41 | |
| | витример | 6.04 | 5.20 | 0.52 | | 11.76 | |
| | GC Fuji 2 | 6.04 | 5.75 | 0.54 | | 12.33 | |
| | Тетрис эн - флору рефилл | 6.04 | 6.87 | 0.69 | | 13.60 | |
| | кетак | 6.04 | 4.41 | 0.44 | | 10.89 | |
| | GC Fuji 9 | 6.04 | 4.42 | 0.44 | | 10.90 | |
| | уницем | 6.04 | 3.86 | 0.39 | | 10.29 | |
| | триоксидент | 6.04 | 4.61 | 0.46 | | 11.11 | |
| | ионофил+ | 6.04 | 4.28 | 0.43 | | 10.75 | |
| 2.5 | эндодонтическое лечение одного зуба при пульпите и апикальном периодонтите: | | | | | | |
| 2.5.1. | препарирование полости зуба | 5.03 | 5.29 | 0.53 | | 10.85 | |
| 2.5.2. | препарирование полости зуба с использованием ультразвуковой технологии | 7.85 | 2.78 | 0.26 | | 10.89 | |
| 2.6 | покрытие пульпы лечебной прокладкой | | | | | | |
| | уницем | 5.86 | 0.05 | 0.00 | | 5.92 | |
| | триоксидент | 5.86 | 0.65 | 0.06 | | 6.58 | |
| 2.7 | наложение девитализирующей пасты | | | | | | |
| | девит С | 3.03 | 0.23 | 0.02 | | 3.28 | |
| | депульпин | 3.03 | 5.09 | 0.51 | | 8.63 | |
| 2.8 | инструментальная и медикаментозная обработка одного канала при пульпите и апикальном периодонтите: | | | | | | |
| 2.8.1. | инструментальная и медикаментозная обработка одного хорошо проходимого канала | 10.07 | 0.88 | 0.08 | | 11.03 | |
| 2.8.2. | инструментальная и медикаментозная обработка одного плохо проходимого канала | 17.85 | 0.88 | 0.08 | | 18.81 | |
| 2.9 | девитальная пульпотомия | 2.02 | 0.03 | 0.00 | | 2.05 | |
| 2.10. | наложение пасты над устьями каналов | | | | | | |
| | резорцин | 2.02 | 0.06 | 0.01 | | 2.09 | |
| | триоксидент | 2.02 | 0.76 | 0.08 | | 2.86 | |
| 2.11 | эктирпация пульпы (пульпэктомия) из одного канала | 2.02 | 0.18 | 0.02 | | 2.22 | |
| 2.12 | остановка кровотечения из одного корневого канала | 5.27 | 1.08 | 0.11 | | 6.46 | |
| 2.13 | распломбирование, инструментальное и медикаментозное одного канала зуба, ранее запломбированного пастой, гуттаперчей | 15.82 | 1.26 | 0.11 | | 17.19 | |
| 2.14 | распломбирование, инструментальное и медикаментозное одного канала зуба, ранее запломбированного цементом, резорцинформалиновой пастой | 26.38 | 4.33 | 0.42 | | 31.13 | |
| 2.15 | пломбирование одного корневого канала пастой | | | | | | |
| | Итого Алексдент + с Лентуло | 5.02 | 4.31 | 0.43 | | 9.76 | |
| | Итого Алексдент + с Pastee Carries | 5.02 | 3.52 | 0.35 | | 8.89 | |
| | Итого АН+ с Лентуло | 5.02 | 10.75 | 1.08 | | 16.85 | |
| | Итого АН+ с Pastee Carries | 5.02 | 9.96 | 1.00 | | 15.98 | |
| | ВиоПекс с Лентуло | 5.02 | 9.20 | 0.92 | | 15.14 | |
| | ВиоПекс Pastee Carries | 5.02 | 8.41 | 0.84 | | 14.27 | |
| | Цинкоксид с Лентуло | 5.02 | 3.17 | 0.32 | | 8.51 | |
| | Цинкоксид с Pastee Carries | 5.02 | 2.38 | 0.24 | | 7.64 | |
| | Триоксидент с Лентуло | 5.02 | 5.20 | 0.52 | | 10.74 | |
| | Триоксидент с Pastee Carries | 5.02 | 4.41 | 0.44 | | 9.87 | |
| | Виопаст с Лентуло | 5.02 | 10.17 | 1.02 | | 16.21 | |
| | Виопаст с Pastee Carries | 5.02 | 9.38 | 0.94 | | 15.34 | |
| | Dia-ProSeal с Лентуло | 5.02 | 4.31 | 0.43 | | 9.76 | |
| | Dia-ProSeal с Pastee Carries | 5.02 | 3.53 | 0.35 | | 8.90 | |
| 2.16 | пломбирование одного корневого канала с созданием апикального барьера с применением материала, содержащего минерал триоксид агрегат | 10.56 | 6.36 | 0.64 | | 17.56 | |
| 2.17 | пломбирование одного корневого канала гуттаперчевыми штифтами с применением метода конденсации | | | | | | |
| | Итого Алексдент + с Лентуло | 12.09 | 4.22 | 0.42 | | 16.73 | |
| | Итого Алексдент + с Pastee Carries | 12.09 | 8.56 | 0.86 | | 21.51 | |
| | Итого АН+ с Лентуло | 12.09 | 8.52 | 0.85 | | 21.46 | |
| | Итого АН+ с Pastee Carries | 12.09 | 7.42 | 0.74 | | 20.25 | |
| | ВиоПекс с Лентуло | 12.09 | 7.48 | 0.75 | | 20.32 | |
| | ВиоПекс Pastee Carries | 12.09 | 6.38 | 0.64 | | 19.11 | |
| | Цинкоксид с Лентуло | 12.09 | 3.47 | 0.35 | | 15.91 | |
| | Цинкоксид с Pastee Carries | 12.09 | 1.98 | 0.20 | | 14.27 | |
| | Dia-ProSeal с Лентуло | 12.09 | 3.85 | 0.39 | | 16.33 | |
| | Dia-ProSeal с Pastee Carries | 12.09 | 3.13 | 0.31 | | 15.53 | |
| | Триоксидент с Лентуло | 12.09 | 4.82 | 0.48 | | 17.39 | |
| | Триоксидент с Pastee Carries | 12.09 | 3.71 | 0.37 | | 16.17 | |
| | Виопаст с Лентуло | 12.09 | 8.13 | 0.81 | | 21.03 | |
| | Виопаст с Pastee Carries | 12.09 | 7.03 | 0.70 | | 19.82 | |
| 2.19 | герметизация перфорационного отверстия | 10.55 | 2.98 | 0.30 | | 13.83 | |

| № п.п | Наименование услуги | Тариф, руб | Расходные материалы, руб | | | | ИТОГО руб | |
|--------|---|-------------------------------|--------------------------|---------|---------------|---------|-----------|-------|
| | | | ст-ть без НДС | НДС 10% | ст-ть без НДС | НДС 20% | | |
| 2.20. | диагностическая ревизия одного корневого канала | 15.82 | 4.33 | 0.42 | | | 20.57 | |
| 2.21 | использование ультразвуковой технологии при эндодонтическом лечении одного зуба | 8.45 | 1.70 | 0.16 | | | 10.31 | |
| 2.22 | обработка одного корневого канала с использование эндодонтического наконечника | 8.45 | 0.83 | 0.07 | | | 9.35 | |
| 2.23 | измерение длины одного корневого канала при помощи аппарата «Апекслокатор» | 2.11 | 0.33 | 0.02 | | | 2.46 | |
| 2.24.1 | пломбирование коронковой части одного зуба композиционным (композитным) материалом химического отверждения при лечении кариозной полости – одна поверхность | | | | | | | |
| | | Pro Glass Nine | 10.60 | 1.67 | 0.16 | | | 12.43 |
| | | Ионофил+ | 10.60 | 1.45 | 0.14 | | | 12.19 |
| 2.24.2 | пломбирование коронковой части одного зуба композиционным (композитным) материалом химического отверждения при лечении кариозной полости – каждая последующая поверхность | | | | | | | |
| | | Pro Glass Nine | 3.17 | 1.06 | 0.10 | | | 4.33 |
| | | Ионофил+ | 3.17 | 0.91 | 0.09 | | | 4.17 |
| 2.25 | пломбирование коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости (в зависимости от количества поверхностей) фотополимерным | | | | | | | |
| 2.25.1 | пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиомером при лечении кариозной полости – одна поверхность с использованием Системы адгезивной Токуяма Бонд Форс II | | | | | | | |
| | | Dyract XP | 10.55 | 12.28 | 1.23 | | | 24.06 |
| | | Эстелайт астерия | 10.55 | 10.40 | 1.04 | | | 21.99 |
| | | гениал антериор | 10.55 | 7.82 | 0.78 | | | 19.15 |
| | | эстелайт сигма квик | 10.55 | 9.97 | 1.00 | | | 21.51 |
| | | Палфик эстелайт паст | 10.55 | 7.24 | 0.72 | | | 18.51 |
| | | Градия Директ | 10.55 | 9.53 | 0.95 | | | 21.03 |
| 2.25.2 | пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиомером при лечении кариозной полости – каждая последующая (дополнительная) поверхность с использованием адгезивной Системы адгезивной Токуяма Бонд Форс II | | | | | | | |
| | | Dyract XP | 5.27 | 7.95 | 0.79 | | | 14.01 |
| | | Эстелайт астерия | 5.27 | 7.01 | 0.70 | | | 12.98 |
| | | гениал антериор | 5.27 | 5.72 | 0.57 | | | 11.56 |
| | | эстелайт сигма квик | 5.27 | 6.79 | 0.68 | | | 12.74 |
| | | Палфик эстелайт паст | 5.27 | 5.43 | 0.54 | | | 11.24 |
| | | Градия Директ | 5.27 | 6.57 | 0.66 | | | 12.50 |
| 2.26 | пломбирование коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости (в зависимости от количества поверхностей) СИЦ: | | | | | | | |
| 2.26.1 | пломбирование коронковой части одного зуба СИЦ при лечении кариозной полости – одна поверхность | | | | | | | |
| | | GC Fuji 9 | 10.55 | 1.72 | 0.17 | | | 12.44 |
| | | GC Fuji 2 | 10.55 | 2.65 | 0.26 | | | 13.46 |
| | | Pro Glass Nine | 10.55 | 1.50 | 0.15 | | | 12.20 |
| | | Витример | 10.55 | 4.04 | 0.40 | | | 14.99 |
| | | кетак | 10.55 | 1.69 | 0.17 | | | 12.41 |
| | | Ионофил+ | 10.55 | 1.28 | 0.13 | | | 11.96 |
| 2.26.2 | пломбирование коронковой части одного зуба СИЦ при лечении кариозной полости – каждая последующая (дополнительная) поверхность | | | | | | | |
| | | GC Fuji 9 | 5.27 | 1.15 | 0.11 | | | 6.53 |
| | | GC Fuji 2 | 5.27 | 1.76 | 0.18 | | | 7.21 |
| | | Pro Glass Nine | 5.27 | 1.00 | 0.10 | | | 6.37 |
| | | Витример | 5.27 | 2.69 | 0.27 | | | 8.23 |
| | | кетак | 5.27 | 1.12 | 0.11 | | | 6.50 |
| | | ионофил+ | 5.27 | 0.85 | 0.09 | | | 6.21 |
| 2.27 | реставрация (восстановление) коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости с локализацией полостей независимо от поверхности: | | | | | | | |
| 2.27.2 | применение интраканального (стекловолоконного, углеволоконного, анкера) штифта в одном канале при реставрации коронковой части зуба | | | | | | | |
| | | штифт стекловолоконный | 21.11 | 8.75 | 0.87 | | | 30.73 |
| | | штифт анкерный | 21.11 | 8.29 | 0.83 | | | 30.23 |
| 2.27.4 | эстетическая реставрация коронковой части фронтального зуба – виниринговое покрытие прямым методом либо с использованием системы компомеров с использованием адгезивной системы Токуяма Бонд Форс II | | | | | | | |
| | | Dyract XP | 21.48 | 23.96 | 2.40 | | | 47.84 |
| | | Tetris N-Ceram | 21.48 | 20.20 | 2.02 | | | 43.70 |
| | | гениал антериор | 21.48 | 15.03 | 1.50 | | | 38.01 |
| | | эстелайт сигма квик | 21.48 | 19.34 | 1.93 | | | 42.75 |
| | | Палфик эстелайт паст | 21.48 | 13.88 | 1.39 | | | 36.75 |
| | | Градия Директ | 21.48 | 18.46 | 1.85 | | | 41.79 |
| 2.27.5 | эстетическая реставрация коронковой части фронтального зуба – полное восстановление анатомической формы с художественным оформлением с использованием адгезивной системы Токуяма Бонд Форс II | | | | | | | |
| | | Dyract XP | 45.33 | 32.62 | 3.26 | | | 81.21 |
| | | Эстелайт астерия | 45.33 | 26.98 | 2.70 | | | 75.01 |
| | | гениал антериор | 45.33 | 19.23 | 1.92 | | | 66.48 |
| | | эстелайт сигма квик | 45.33 | 25.69 | 2.57 | | | 73.59 |
| | | Палфик эстелайт паст | 45.33 | 17.50 | 1.75 | | | 64.58 |
| | | Градия Директ | 45.33 | 24.37 | 2.44 | | | 72.14 |
| 2.27.6 | эстетическая реставрация коронковой части жевательного зуба – полное восстановление анатомической формы с художественным оформлением с использованием адгезивной системы Токуяма Бонд Форс II | | | | | | | |
| | | Dyract XP | 45.33 | 41.28 | 4.13 | | | 90.74 |
| | | Эстелайт астерия | 45.33 | 33.77 | 3.38 | | | 82.48 |
| | | гениал антериор | 45.33 | 23.43 | 2.34 | | | 71.10 |

| № п.п | Наименование услуги | Тариф, руб | Расходные материалы, руб | | | ИТОГО руб | |
|---------|---|------------|--------------------------|---------|---------------|-----------|---------|
| | | | ст-ть без НДС | НДС 10% | ст-ть без НДС | | НДС 20% |
| | эстелайт сигма квик | 45.33 | 32.04 | 3.20 | | 80.57 | |
| | Палфик эстелайт паст | 45.33 | 21.12 | 2.11 | | 68.56 | |
| | Градия Директ | 45.33 | 30.28 | 3.03 | | 78.64 | |
| 2.28. | дополнительные мероприятия: | | | | | | |
| 2.28.1 | наложение матрицы | | | | | 2.62 | |
| | матрица металлическая | 2.03 | 0.54 | 0.05 | | 2.73 | |
| | матрица целлулоидная (лавсановая) | 2.03 | 0.64 | 0.06 | | 3.25 | |
| 2.28.2 | установка матрицедержателя | 3.04 | 0.20 | 0.01 | | 1.09 | |
| 2.28.3 | установка межзубных клиньев | 1.01 | 0.07 | 0.01 | | | |
| 2.29 | финишная обработка, шлифовка, полировка, герметизация пломбы: | | | | | | |
| 2.29.1 | финишная обработка, шлифовка, полировка пломбы из СИЦ, композиционного (композитного) материала химического или фотоотверждения | | | | | | |
| | Кагаяки + головка многоразовая | 9.59 | 2.08 | 0.20 | 0.65 | 12.65 | |
| | Кагаяки + головка одноразовая | 9.59 | 9.52 | 0.94 | | 20.05 | |
| | Полирпаст зет + головка многоразовая | 9.59 | 1.49 | 0.14 | 0.65 | 12.00 | |
| | Полирпаст зет + головка одноразовая | 9.59 | 9.09 | 0.90 | | 19.57 | |
| 2.29.2 | финишная обработка, шлифовка, полировка эстетической реставрации из фотоотверждаемого композиционного (композитного) материала | | | | | | |
| | Кагаяки + головка многоразовая | 31.67 | 3.47 | 0.33 | 0.65 | 36.25 | |
| | Кагаяки + головка одноразовая | 31.67 | 11.07 | 1.09 | | 43.83 | |
| | Полирпаст зет + головка многоразовая | 31.67 | 3.49 | 0.34 | 0.65 | 36.28 | |
| | Полирпаст зет + головка одноразовая | 31.67 | 11.08 | 1.10 | | 43.85 | |
| 2.30. | отбеливание зубов: | | | | | | |
| 2.30.2 | отбеливание зубов офисное химическое (одна челюсть) | 70.51 | | | 31.00 | 6.20 | 107.71 |
| 2.30.2 | отбеливание зубов офисное химическое (одна челюсть) | 63.32 | | | 31.00 | 6.20 | 100.52 |
| 2.30.3 | отбеливание зубов офисное активируемое аппаратное (одна челюсть) | 24.44 | | | 0.19 | 0.04 | 24.67 |
| 2.30.4 | отбеливание одного витального зуба | 28.87 | 5.11 | 0.51 | 1.94 | 0.39 | 36.82 |
| 2.30.5 | отбеливание одного депульпированного зуба (первое посещение) | 28.87 | 5.11 | 0.51 | 1.94 | 0.39 | 36.82 |
| 2.30.6 | последующее отбеливание одного депульпированного зуба | 10.55 | | | | | 18.50 |
| 2.31 | лечение болезней пародонта: | | | | | | |
| 2.31.1 | кюретаж пародонтальных карманов в области одного зуба | 7.75 | 0.29 | 0.02 | | | 8.06 |
| 2.31.2 | иригационная терапия одного пародонтального кармана у одного зуба | 2.98 | 0.17 | 0.02 | | | 3.17 |
| 2.31.4 | расширение апертуры пародонтального кармана в области одного зуба | 1.06 | 2.62 | 0.26 | | | 3.94 |
| 2.31.5 | склерозирующая терапия в области одного зуба | 3.16 | 0.28 | 0.03 | | | 3.47 |
| 2.31.6 | инъекционная терапия в области одного зуба | 3.16 | 0.28 | 0.03 | | | 3.47 |
| 2.32 | скелинг и корневое сглаживание при лечении болезней пародонта (за один зуб): | | | | | | |
| 2.32.1 | скелинг и корневое сглаживание (один зуб, ручной способ) | 5.27 | 1.06 | 0.09 | | | 6.42 |
| 2.32.2 | скелинг и корневое сглаживание (один зуб, аппаратный способ) | 3.16 | 1.18 | 0.10 | | | 4.44 |
| 2.33 | шинирование: | | | | | | |
| 2.33.1 | временное шинирование зубов фотополимерным композиционным (композитным) материалом (в расчете на один зуб) | | | | | | |
| | Итого | | | | | | |
| | Эстелайт сигма квик | 2.96 | 19.27 | 1.91 | | | 24.14 |
| | Тетрис эн - флоу рефилл | 2.96 | 18.80 | 1.87 | | | 23.63 |
| | Градия Директ | 2.96 | 18.61 | 1.85 | | | 23.42 |
| 2.33.2 | временное шинирование зубов армирующей лентой (в расчете на один зуб) | | | | | | |
| | Итого | | | | | | |
| | Эстелайт сигма квик | 7.02 | 47.22 | 4.71 | | | 58.95 |
| | Тетрис эн - флоу рефилл | 7.02 | 18.80 | 1.87 | | | 27.69 |
| | Градия Директ | 7.02 | 18.61 | 1.85 | | | 27.48 |
| 2.33.3 | временное шинирование зубов армирующей лентой с моделированием одного зуба при ленточном шинировании (из расчета на один отсутствующий зуб) | | | | | | |
| | Итого | | | | | | |
| | Эстелайт сигма квик | 2.96 | 47.22 | 4.71 | | | 54.89 |
| | Тетрис эн - флоу рефилл | 2.96 | 18.80 | 1.87 | | | 23.63 |
| | Градия Директ | 2.96 | 18.61 | 1.85 | | | 23.42 |
| 2.33.4 | изготовление адгезионного протеза прямым методом при шинировании (из расчета на один отсутствующий зуб) | | | | | | |
| | Итого | | | | | | |
| | Эстелайт сигма квик | 63.33 | 47.22 | 4.71 | | | 115.26 |
| | Тетрис эн - флоу рефилл | 63.33 | 18.80 | 1.87 | | | 84.00 |
| | Градия Директ | 63.33 | 18.61 | 1.85 | | | 83.79 |
| 3 | Стоматология хирургическая (амбулаторно-хирургическое лечение) | | | | | | |
| 3.1 | общие хирургические мероприятия: | | | | | | |
| 3.1.1 | подготовка пациента к операции | 7.81 | 0.55 | 0.06 | | | 8.42 |
| 3.1.1.1 | подготовка пациента к операции | 7.81 | 0.55 | 0.06 | | | 8.42 |
| 3.1.2 | проведение послеоперационных мероприятий | 11.16 | 0.47 | 0.05 | | | 11.68 |
| 3.1.3 | перевязка пациента после операции | 19.64 | 0.55 | 0.06 | | | 20.25 |
| 3.1.5 | наложение или снятие одной шины | 3.13 | 0.28 | 0.03 | | | 3.44 |
| 3.1.6 | наложение одного одного шва | 1.11 | 0.28 | 0.03 | | | 1.42 |
| 3.1.7 | снятие одного шва | 11.16 | 0.28 | 0.03 | | | 11.47 |
| 3.1.8 | остановка кровотечения в операционной ране, лунке | 13.57 | 0.55 | 0.06 | | | 14.18 |
| 3.1.18. | лечение альвеолита одной лунки зуба | | | | | | |
| 3.2 | оперативные вмешательства на челюстях: | | | | | | |
| 3.2.16. | внутрикостная дентальная имплантация одного имплантата | 41.74 | 4.05 | 0.41 | | | 46.20 |
| 3.2.17. | установка одного ФДМ или одного абатмента (мультикомпонентного или временного) | 22.31 | 0.55 | 0.06 | | | 22.92 |
| 3.2.21. | удаление одного внутрикостного имплантата | 50.22 | 2.83 | 0.28 | | | 53.33 |
| 3.2.24. | операция цистэктомии в области одного однокорневого зуба | 33.48 | 12.52 | 1.25 | | | 47.25 |
| 3.2.25. | операция цистэктомии в области многокорневого зуба | 55.8 | 12.52 | 1.25 | | | 69.57 |
| 3.2.26. | операция цистэктомии с удалением зуба | 44.65 | 12.52 | 1.25 | | | 58.42 |
| 3.2.27. | операция цистотомии при корневой кисте (апикальной, остаточной, парадентальной) | 39.06 | 11.12 | 1.11 | | | 51.29 |
| 3.2.28. | секвестрэктомия при хроническом ограниченном одонтогенном остеомиелите | 33.48 | 3.06 | 0.31 | | | 36.85 |
| 3.3 | оперативные вмешательства на мягкотканых структурах полости рта и губ: | | | | | | |
| 3.3.1. | удаление избытков слизистой оболочки (до 5 см) или рубцов слизистой оболочки | 33.48 | 0.55 | 0.06 | | | 34.09 |
| 3.3.2. | френулопластика языка или губы | 50.22 | 0.55 | 0.06 | | | 50.83 |
| 3.3.3. | вестибулопластика в области одного сегмента челюсти | 50.22 | 0.55 | 0.06 | | | 50.83 |

| № п.п. | Тариф, руб | Расходные материалы, руб | | | | ИТОГО |
|---------|---|--------------------------|---------|---------------|---------|-------|
| | | ст-ть без НДС | НДС 10% | ст-ть без НДС | НДС 20% | |
| 3.3.4. | углубление преддверия полости рта (открытая методика) | 50.22 | 0.55 | 0.06 | | 50.83 |
| 3.3.6. | удаление доброкачественных и предраковых образований в области губ, слизистой оболочки полости рта, языка, кожи лица с закрытием дефекта местными тканями | 54.23 | 0.55 | 0.06 | | 54.84 |
| 3.3.7. | удаление эпюлиса альвеолярного отростка челюсти без замещения дефекта | 33.48 | 0.55 | 0.06 | | 34.09 |
| 3.3.9. | цистотомия при мукоцеле слюнной железы | 33.48 | 0.55 | 0.06 | | 34.09 |
| 3.3.10. | первичная хирургическая обработка гнойного очага при воспалительных болезнях челюстей и абсцессах области рта | 11.16 | 0.55 | 0.06 | | 11.77 |
| 3.3.11. | перикоронотомия (перикоронэктомия) | 16.74 | 0.55 | 0.06 | | 17.35 |
| 3.3.12. | удаление инородного тела мягких тканей при поверхностной локализации | 16.74 | 0.55 | 0.06 | | 17.35 |
| 3.3.13. | удаление слюнного конкремента из дистального отдела выводного протока поднижнечелюстной железы | 33.48 | 0.55 | 0.06 | | 34.09 |
| 3.3.14. | первичная хирургическая обработка раны языка, губы, слизистой оболочки полости рта без дефекта тканей | 33.48 | 0.55 | 0.06 | | 34.09 |
| 3.3.15. | первичная хирургическая обработка раны языка, губы, слизистой оболочки полости рта с дефектом тканей | 50.22 | 0.55 | 0.06 | | 50.83 |
| 7 | Рентгенологическая диагностика (стоматологическая) | | | | | |
| 7.1 | дентальная рентгенограмма (плёночная) | 2.28 | 1.35 | 0.11 | | 3.74 |
| 7.2 | панорамная рентгенография (ортопантомография) (плёночная) | 3.64 | 1.65 | 0.14 | | 5.43 |
| 8 | Физиотерапия (физиотерапевтическое лечение стоматологических болезней) | | | | | |
| 8.1 | электрическое поле ультравысоких частот в области лица и шеи | 3.15 | 0.16 | 0.00 | | 3.31 |
| 8.2 | Д'Арсонваль | 6.30 | 0.18 | 0.01 | | 6.49 |
| 8.3 | амплипульстерапия | 6.30 | 0.40 | 0.03 | | 6.73 |
| 8.4 | диадинамотерапия | 6.30 | 0.40 | 0.03 | | 6.73 |
| 8.5 | ультразвуковая терапия | 6.30 | 0.16 | 0.00 | | 6.46 |
| 8.7 | электропроцедура микроволновая «Луч-2» | 6.30 | 0.17 | 0.00 | | 6.47 |
| 8.8 | флюктуоризация | 4.73 | 0.19 | 0.00 | | 4.92 |
| 8.9 | лазерная терапия, магнитолазеротерапия | 3.15 | 1.26 | 0.02 | | 4.43 |
| 8.11 | облучение короткими ультрафиолетовыми лучами (КУФ-облучение) очагов слизистой полости рта | 3.15 | 0.41 | 0.02 | | 3.58 |
| 8.13 | магнитотерапия местная (магнитофорные аппликаторы, магнитная каппа) | 3.15 | 0.41 | 0.02 | | 3.58 |
| 8.16 | электрофорез постоянными, импульсными токами лекарственных средств | 3.94 | 0.19 | 0.00 | | 4.13 |

Начальник ПЭО



Н.Г.Гапоненко

130