

Приложение № 8  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Башкортостан на 2023 год  
и плановый период 2024 и 2025 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

лечебных стоматологических расходных материалов, применяемых при оказании  
бесплатной стоматологической помощи в рамках Программы государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Республике Башкортостан, на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов

| №<br>п/п | Группа<br>лечебных<br>стоматологических<br>расходных<br>материалов | Наименование<br>лечебных стоматологических<br>расходных материалов                                     | Наименование<br>лечебных<br>стоматологических<br>расходных<br>материалов,<br>дополнительно<br>применяемых при<br>оказании<br>стоматологической<br>помощи детям* |
|----------|--|--|---|
| 1        | 2  | 3  | 4   |
| 1        | Материалы для повязок и временных пломб                            | дентин в виде порошка и пасты;<br>пасты, содержащие эвгенол и окись цинка                              | —   |
| 2        | Материалы для изолирующих прокладок                                | цементы: фосфатные, силикатные, силикофосфатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения; | —   |

\*Применяются дополнительно к медикаментам и лечебным стоматологическим расходным материалам, указанным в приказах Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 620 «Об утверждении протоколов "Ведение детей, страдающих стоматологическими заболеваниями"», Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 14 апреля 2006 года № 289 «О мерах по дальнейшему совершенствованию стоматологической помощи детям в Российской Федерации» и Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 года № 910н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями».

Лекарственные препараты применяются при оказании стоматологической медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

| 1 | 2   | 3  | 4  |
|---|---|--|--|
|   |   | цементы: фосфатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения, компомеры, в том числе: жидкотекучие   |  |
| 3 | Постоянные пломбировочные материалы                   | композитные пломбировочные материалы химического отверждения; композитные пломбировочные материалы светового отверждения   | цементы: стеклоиономерные, материалы из фотополимеров, амальгамы |
| 4 | Материалы для герметизации фиссур зубов               | герметики светового и химического отверждения  | герметики светового и химического отверждения                    |
| 5 | Материалы для обработки и девитализации пульпы        | пасты девитализирующие мышьяковистые и безмышьяковистые, спреи, гели, жидкости для анестезии пульпы  | —  |
| 6 | Материалы для обработки и пломбирования каналов зубов | антисептические жидкости, гели, пасты для расширения корневых каналов; гели и жидкости для распломбирования каналов; препараты для временного и постоянного пломбирования каналов; средства для сушки и обезжиривания каналов; жидкость для остановки капиллярного кровотечения; материалы для пломбирования корневых каналов зубов на основе эвгенола и окиси цинка, гидроокиси кальция, резорцин-формалина, йодоформа и прочее | —  |
| 7 | Материалы для альвеолярных повязок                    | кровоостанавливающие средства в формах губки, паст, порошков; альвеолярные компрессы после удаления зуба;  | —  |



| 1  | 2  | 3   | 4                                   |
|----|--|---|-------------------------------------|
|    |  | жидкости, пасты для антисептической обработки слизистой оболочки полости рта; нити, конусы, шарики с антибиотиками и антисептиками для лечения слизистой полости рта; защитные компрессы для десен, наборы для ретракции десны и прочее |                                     |
| 8  | Лечебные стоматологические материалы   | кальцийсодержащие материалы химического и светового отверждения, пасты на основе эвгенола   | —                                   |
| 9  | Материалы для профилактики кариеса и некариозных поражений                   | фторирующие и реминерализующие гели, жидкости, пасты; комплекты для глубокого фторирования, фторлак, наборы цветных стоматологических индикаторов и колор-тесты, средства при повышенной чувствительности зубов, наборы полирующих паст | наборы для серебрения зубов у детей |
| 10 | Материалы для протравливания эмали и дентина                                 | препараты на основе ортофосфорной кислоты   | —                                   |
| 11 | Препараты для лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта | жидкости, гели, пасты, содержащие антимикробные, противовоспалительные, эпителизирующие, противовирусные, противогрибковые препараты  | —                                   |
| 12 | Вспомогательные материалы  | кетгут простой+ игла атравматическая; шовный материал из полиамидного (капронового) волокна+игла; шовный материал из полилактида; аппликаторы; диски, резиновые головки для   | файлы, римеры                       |

| 1 | 2 | 3  | 4 |
|---|---|--|---|
|   |   | <p>полировки пломб;<br/> пульпоэкстрактор;<br/> каналонаполнитель;<br/> корневые иглы, иглы<br/> карпульные;<br/> клинья деревянные;<br/> штифты гуттаперчевые,<br/> стекловолоконные штифты;<br/> сепарационные полоски;<br/> матрицы контурные<br/> (лавсановые, металлические),<br/> матрицы в металлическом<br/> рулоне;<br/> боры твердосплавные для<br/> углового, турбинного и<br/> прямого наконечника, боры<br/> алмазные для турбинного<br/> наконечника;<br/> анкерные штифты;<br/> шина Васильева;<br/> проволока алюминиевая<br/> (диаметр – 2 мм) для<br/> шинирования, проволока<br/> бронзо-алюминиевая<br/> лигатурная для шинирования,<br/> матрицы секционные, матрицы<br/> и ленты лавсановые;<br/> матрицедержатели;<br/> диски финишные (алмазные,<br/> разной абразивности);<br/> наконечник угловой,<br/> наконечник прямой,<br/> наконечники турбинные без<br/> фиброоптики;<br/> роторная группа, микро мотор;<br/> шприц карпульный с<br/> переходником;<br/> дрельборы машинные,<br/> дрельборы ручные, буравы<br/> корневые ручные, буравы<br/> корневые машинные;<br/> эндобокс; шприц<br/> эндодонтический,</p> |   |

| 1 | 2 | 3   | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   | <p>эндодонтил, эндодонтические иглы;<br/> клинья светопроводящие для фиксации матриц;<br/> кольцо фиксирующее;<br/> дискдержатель угловой;<br/> штифт стекловолоконный;<br/> очки слюдяные (защита от фотополимеризационной лампы);<br/> экран защитный;<br/> наконечники для слюноотсоса, пылесосы одноразовые;<br/> жидкость для очистки алмазных инструментов;<br/> головки фасонные с алмазным напылением разных форм и размеров для турбинных наконечников;<br/> жидкости и гели для выявления устьев корневых каналов и их расширения;<br/> жидкости и нити для ретракции десны, гемостатические;<br/> пластины для изготовления ортодонтических шин, капш (в ассортименте);<br/> валики стоматологические;<br/> бахилы нестерильные;<br/> нагрудные салфетки для пациентов;<br/> очки защитные;<br/> средства для проверки окклюзии (артикуляционная бумага, пленка, полоски);<br/> аксессуары для эндодонтических работ (калибровочная линейка, линейка эндодонтическая, подставка для кратковременного хранения эндодонтического инструментария, диски</p> |   |



| 1  | 2                             | 3   | 4  |
|----|-------------------------------|---|--|
|    |                               | <p>поролоновые для подставки, эндобокс, шприц эндодонтический, иглы для эндодонтического шприца); коффердам (система изоляции рабочего поля: рамка, клампы, завеса (лоток), пробойник (дырокол), щипцы установочные; жидкий коффердам; клинья фиксирующие пластиковые; щипцы для установки колец фиксирующих; фиксаторы кольцевые; насадки силиконовые для фиксирующих колец; штрипсы металлические; штрипсы полировочные (пластиковые); щетки, пуховки, полиры фетровые (фильцы) для полировки пломб; силиконовые головки для полировки пломб; УЗ-насадки для снятия зубных отложений; УЗ-наконечник для скалера; спрей-масло для обработки наконечников</p> |  |
| 13 | Оттисковые материалы          | —   | альгинатные, силиконовые, цинк-оксид-эвгенольные     |
| 14 | Материалы для отливки моделей | —   | гипс медицинский, супергипс                          |
| 15 | Воск зуботехнический          | —   | воск липкий, воск базисный                           |
| 16 | Изолирующие материалы         | —   | лак для изоляции деталей ортодонтических конструкций |

| 1  | 2   | 3 | 4  |
|----|---|---|--|
| 17 | Пластмасса для базисов зубных протезов и ортодонтических аппаратов      | — | пластмасса горячего отверждения (бесцветная, окрашенная);<br>пластмасса холодного отверждения;<br>пластмасса самотвердеющая  |
| 18 | Материалы для шлифовки ортодонтических конструкций                      | — | круги шлифовальные эластичные, карборундовые камни и фрезы, карборундовые фасонные головки   |
| 19 | Материалы для полировки съемных и несъемных ортодонтических конструкций | — | пасты, порошки, абразивная бумага, круги полировальные гибкие, круги полировальные из хлопчатобумажной ткани, фильцы войлочные, щетки зуботехнические в ассортименте |
| 20 | Материалы для пайки деталей мостовидных протезов и их обработки         | — | припой, бура (порошок), круги вулканитовые в ассортименте  |
| 21 | Материалы для штамповки ортодонтических коронок                         | — | гильзы в ассортименте, стандартные ортодонтические кольца (коронки) в ассортименте, легкоплавный сплав, отбел  |
| 22 | Вспомогательные материалы и стоматологический инструментарий            | — | боры, фрезы зуботехнические, сепарационные диски зуботехнические, диски алмазные в ассортименте,   |

| 1 | 2 | 3 | 4  |
|---|---|---|--|
|   |   |   | ортодонтические<br>пилы, зубы акриловые<br>в ассортименте, винты<br>ортодонтические в<br>ассортименте,<br>проволока<br>ортодонтическая в<br>ассортименте,<br>кламмеры в<br>ассортименте, кольца<br>сепарационные,<br>штрипсы<br>металлические<br>лингвальные кнопки,<br>лигатура<br>металлическая в<br>ассортименте, мешки<br>и фильтры для<br>пылеулавливателей |