

Приложение № 7  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в  
Республике Башкортостан на 2024 год  
и плановый период 2025 и 2026 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 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов

№ п/п	Группа лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование лечебных стоматологических расходных материалов, дополнительно применяемых при оказании стоматологической помощи детям*
1	2	3	4
1	Материалы для повязок и временных пломб	дентин в виде порошка и пасты; 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».

Применение лекарственных препаратов 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 эвченола	—
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, противориккетсиевые препараты	—
12	Вспомогательные материалы	кетгут простой+ игла атравматическая; шовный материал из полиамидного (капронового) волокна+игла; шовный материал из полилактида; аппликаторы;	файлы, римеры

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

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

1	2	3	4
		<p>кратковременного хранения эндодонтического инструментария, диски порошковые для подставки, эндобокс, и шприц эндодонтический, шпатель 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-накопечник 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

1	2	3	4
			ортодонтических конструкций
17	Пластмасса для базисов зубных протезов и ортодонтических аппаратов	—	пластмасса горячего отверждения (бесцветная, окрашенная); пластмасса холодного отверждения; 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

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