

## ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к Программе государственных гарантий  
бесплатного оказания населению Нижегородской  
области медицинской помощи на 2020 год  
и на плановый период 2021 и 2022 годов

### ПЕРЕЧЕНЬ

**медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов,  
применяемых при оказании стоматологической помощи в рамках Про-  
граммы государственных гарантий бесплатного оказания населению  
Нижегородской медицинской помощи на 2020 год и на плановый период  
2021 и 2022 годов**

№ п/п	Группа медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов	Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов
1	2	3
1	Материалы для повязок и временных пломб	дентин в виде порошка и пасты;
		пасты, содержащие эвгенол и окись цинка;
		светоотверждаемые пломбировочные материалы для временных пломб
2	Материалы для изолирующих прокладок	цементы: фосфатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения;
		компомеры
3	Постоянные пломбировочные материалы	цементы: фосфатные, силикатные, силикофосфатные;
		стеклоиономерные пломбировочные материалы химического и светового отверждения;
		композитные пломбировочные материалы химического и светового отверждения;
		компомеры
4	Материалы для герметизации фиссур зубов	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	препараты: антисептические, для расширения корневых каналов, для распломбирования каналов, для сушки и обезжиривания каналов, для остановки капиллярного кровотечения;
		материалы для пломбирования корневых каналов зубов: на основе эвгенола и окиси цинка,

		<p>гидроокиси кальция, резорцин-формалина, йодоформа, эпоксидного аминополимера;</p> <p>штифты гуттаперчевые</p>
7	Материалы для альвеолярных повязок	<p>кровоостанавливающие средства в форме губки;</p> <p>альвеолярные компрессы после удаления зуба;</p> <p>препараты для антисептической обработки слизистой оболочки полости рта;</p> <p>нити, конусы, шарики с антибиотиками и антисептиками для лечения слизистой полости рта;</p> <p>защитные компрессы для десен</p>
8	Лечебные стоматологические материалы	<p>кальцийсодержащие материалы химического и светового отверждения;</p> <p>пасты на основе эвгенола, йодоформа, камфорофенола;</p> <p>препараты для химической обработки полостей</p>
9	Материалы для профилактики кариеса и некариозных поражений	<p>фторирующие и реминерализующие гели, жидкости, пасты;</p> <p>препараты для снятия повышенной чувствительности твердых тканей зубов;</p> <p>комплекты для глубокого фторирования;</p> <p>средства при повышенной чувствительности зубов;</p> <p>наборы цветных стоматологических индикаторов и колор-тесты;</p> <p>препараты для серебрения зубов*</p>
10	Материалы для протравливания эмали и дентина	<p>препараты на основе ортофосфорной кислоты;</p> <p>праймеры;</p> <p>протравочные гели;</p> <p>бондинговые системы</p>
11	Адгезивные материалы	бондинговые системы на основе спирта, ацетона
12	Местные анестетики	<p>препараты для аппликационной анестезии: лидокаин (аэрозоль, гель, спрей);</p> <p>препараты для инъекционной анестезии (растворы): артикаин, артикаин+эпинефрин, мепивакаин, бупивакаин, лидокаин</p>
13	Препараты для лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта	препараты эпителизирующие, антимикробные, противовоспалительные, противовирусные, противогрибковые препараты, антисептиче-

		ские;
		препараты для удаления зубных отложений
14	Эндодонтические инструменты	пульпоэкстрактор;
		корневые иглы, инструменты для расширения устьев корневых каналов;
		эндодонтические инструменты для прохождения, расширения, пломбирования корневых каналов (ручные и ротационные);
		линейки эндодонтические, калибраторы
15	Материалы остеопластические	пластины, крошки, мембраны на основе гидроксиапатита, коллагена, антибактериальных средств
16	Материалы для шинирования	шина;
		лента для шинирования;
		проволока алюминиевая (диаметр - 2 мм) для шинирования;
		проволока бронзо-алюминиевая лигатурная для шинирования
17	Материалы шовные	шовный материал: из полиамидного (капронового) волокна с иглой, полипропиленового волокна с иглой, полигликолидного волокна с иглой;
		шовный материал натуральный (кетгут)
18	Шприцы и иглы	шприцы 2 мл, 5 мл, 10 мл, 20 мл, инсулиновые (одноразовые), шприцы карпульные (одноразовые и многоразовые), эндодонтические (одноразовые);
		иглы карпульные, иглы одноразовые, иглы эндодонтические
19	Боры стоматологические	стальные, твердосплавные, алмазные для прямого, углового и турбинного наконечников для лечения и финишной обработки твердых тканей зубов и пломб
20	Вспомогательные материалы и стоматологический инструментарий	аппликаторы, диски, резиновые головки для полировки пломб;
		клинья пластиковые, деревянные, светопроводящие;
		штифты: стекловолоконные, анкерные (титановые, латунные), бумажные (абсорбирующие обтурационные);
		матрицы контурные (лавсановые, контурные

		<p>металлические, контурные металлические замковые и секционные), матрицы в металлическом рулоне;</p> <p>пластины сепарационные лавсановые, полоски металлические сепарационные;</p> <p>матрицедержатели, дискодержатели, диски шлифовальные (алмазные, разной абразивности), штрипсы металлические и бумажные;</p> <p>наконечники для слюноотсоса, наборы для ретракции десны (ретракционные нити), пылесосы одноразовые;</p> <p>загубник, зажим для файла к апекслокатору, крючок к аппарату эндодонтическому, насадки ультразвуковые, держатель для салфеток, чехлы для светодиода, жидкость для очистки алмазных инструментов, чашки Петри;</p> <p>регенерирующие (восстанавливающие) средства (крем, эмульсия)</p>
21	Материалы ортодонтические*	<p>оттискные и слепочные материалы: альгинатные, силиконовые, цинк-оксид-эвгенольные, поливинилсилоксановые;</p> <p>материалы для отливки моделей: гипс медицинский, супергипс;</p> <p>воск зуботехнический: воск липкий, воск базисный;</p> <p>изолирующие материалы: лак для изоляции деталей ортодонтических конструкций;</p> <p>пластмасса для базисов зубных протезов и ортодонтических аппаратов: пластмасса горячего отверждения (бесцветная, окрашенная); пластмасса холодного отверждения; пластмасса самотвердеющая;</p> <p>материалы для шлифовки ортодонтических конструкций: круги шлифовальные эластичные, карборундовые камни и фрезы, карборундовые фасонные головки;</p> <p>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;</p>

		<p>материалы для пайки деталей мостовидных протезов и их обработки: припой, бура (порошок), круги вулканитовые в ассортименте;</p> <p>материалы для штамповки ортодонтических коронок: гильзы в ассортименте, стандартные ортодонтические кольца (коронки) в ассортименте, легкоплавный сплав;</p> <p>вспомогательные материалы и стоматологический инструментарий: боры, фрезы зуботехнические, сепарационные диски зуботехнические, диски алмазные в ассортименте, ортодонтические пилы, зубы акриловые в ассортименте, винты ортодонтические в ассортименте, проволока ортодонтическая, кламмерная, кламмеры в ассортименте, кольца сепарационные, штрипсы металлические, лингвальные кнопки, лигатура металлическая в ассортименте, мешки и фильтры для пылеулавливателей</p>
22	Рентгенологические материалы	рентгеновская пленка, фиксаж, проявитель
23	Перевязочные материалы	вата нестерильная, вата стерильная, бинт, марля, ватные валики, салфетки стерильные, лейкопластырь медицинский и др.

\* Применяется только при оказании стоматологической помощи детям.