

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач
Больницы КНЦ РАН
Л.А. Стёпина



Больница Кольского научного центра Российской академии наук – филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»
(Больница КНЦ РАН)

ПРЕЙСКУРАНТ
медицинских услуг с 01 января 2025 года

№ пп	Наименование услуги	Цена, руб.
1.	Комплексный осмотр полости рта врачом-стоматологом с оформлением документов, реестров (по договорам с организациями)	1265
2.	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	515
3.	Анестезия	
3.1.	- инфильтрационная анестезия	425
3.2.	- проводниковая анестезия	635
4.	Пломбирование одной кариозной полости:	
4.1.	- композитом светового отверждения;	2120
4.2.	- композитом химического отверждения;	1680
5.	Пломбирование нескольких кариозных поверхностей в одном зубе:	
5.1.	композитом химического отверждения	
5.1.1.	- 2 поверхности	1910
5.1.2.	- 3 поверхности	2125
5.1.3.	- 4 поверхности	2540
5.2.	композитом светового отверждения	
5.2.1.	- 2 поверхности	2960
5.2.2.	- 3 поверхности	3590
5.2.3.	- 4 поверхности	4220
6.	Наложение подкладки из отечественного материала	195
7.	Наложение лечебной подкладки из импортного материала светового отверждения	420
8.	Наложение кальцийсодержащей подкладки при глубоком кариесе	410
9.	Наложение базовой подкладки из стеклоиономеров	840
10.	Лечение осложнённого кариеса без пломбы (пульпит, периодонтит)	
10.1.	Механическое и химическое расширение одного корневого канала	1690
10.2.	Пломбирование одного канала отечественными эндодонтическими пастами	520
10.3.	Пломбирование корневых каналов импортными эндогерметиками	
10.3.1.	- одного канала	1265
10.3.2.	- двух каналов	1710
10.3.3.	- трёх каналов	2120
10.3.4.	- четырёх каналов	2550
10.4.	Пломбирование корневых каналов импортными эндодонтическими пастами с использованием гуттаперчевых штифтов:	

10.4.1.	- одного канала	1490
10.4.2.	- двух каналов	1910
10.4.3.	- трёх каналов	2325
10.4.4.	- четырёх каналов	2755
11.	Наложение мышьяковистой пасты при обострении пульпита	260
12.	Наложение временной повязки на промежуточном этапе лечения осложнённого кариеса	165
13.	Временное пломбирование одного корневого канала	420
14.	Снятие пломбы при обострении, старой пломбы, металлической пломбы, трепанация зуба	845
15.	Распломбировка одного корневого канала	
15.1.	- запломбированного цинк-эвгеноловой пастой	2555
15.2.	- запломбированного фосфат-цементом или резорцин-формалиновой пастой	3380
16.	Восстановление культи зуба с использованием штифта и стеклоиономеров (не включая подготовку и пломбировку каналов)	
16.1.	- фронтального зуба	1710
16.2.	- премоляра	2960
16.3.	- моляра	3795
17.	Шлифовка и полировка пломбы	195
18.	Установка анкерного титанового штифта	1265
19.	Установка парапупльпарного титанового штифта	840
20.	Профилактическая заливка фиссур композитом светового отверждения – 1 зуб	840
21.	Снятие зубных отложений ручным способом – 1 зуб	165
22.	Снятие зубных отложений, пигментного налёта с помощью ультразвука (скалером)	130
23.	Полировка шеек зубов - 1 зуб	60
24.	Медикаментозная обработка зубодесневых карманов	840
25.	Наложение лечебной повязки при гингивите, пародонтите	840
26.	Кюретаж пародонтальных карманов в области 2 зубов	840
27.	Избирательное пришлифовывание 1 зуба	195
28.	Коагуляция десневого сосочка в области одного зуба	425
29.	Профилактическое покрытие лаком, снятие повышенной чувствительности – 1 зуб	
29.1.	- лаком отечественного производства	60
29.2.	- лаком импортного производства	130
29.3.	- серебрение «Saforide»	220
30.	Восстановление разрушенной коронки фронтального зуба	
30.1.	- композитом химического отверждения	3380
30.2.	- композитом светового отверждения	4220
31.	Восстановление разрушенной коронки премоляра	
31.1.	- композитом химического отверждения	4220
31.2.	- композитом светового отверждения	5070
32.	Восстановление разрушенной коронки моляра	
32.1.	- композитом химического отверждения	5070
32.2.	- композитом светового отверждения	6080
33.	Пломбировка каналов «термофилом» (включая обработку канала)	
33.1.	- одного канала	4220
33.2.	- двух каналов	7440
33.3.	- трёх каналов	8020
34.	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография, внутриротовая рентгенография в прикус	550