



**АО Городская стоматологическая поликлиника №1
ПРЕЙСКУРАНТ**

Действует с: 11.01.2021

191186, Россия, Санкт-Петербург, Невский проспект, дом 46

(812) 571-25-04, (812) 570-41-30

Наименование услуги	Цена услуги
<i>Профессиональная гигиена полости рта и зубов (стоматология)</i>	
Глубокое фторирование эмали зуба системой Dental Resources с выдачей препаратов реминерализации	3500 руб
Глубокое фторирование эмали зуба White Varnish 3M	750 руб
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба (Fluocal, Тифенфлюорида в области квадранта челюсти при гиперестезии)	300 руб
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба при гиперестезии	150 руб
Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом (наддесневых отложений один зуб, одна единица мостовидного протеза)	70 руб
Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом (наддесневых отложений одна челюсть)	700 руб
Профессиональная гигиена полости рта и зубов (порошкоструйная обработка одного зуба)	150 руб
Профессиональная гигиена полости рта и зубов(порошкоструйная обработка и УЗ способом)	3500 руб
Профессиональная гигиена полости рта и зубов (с использованием Prophyflex (1 зуб))	150 руб
Профессиональная гигиена полости рта и зубов (с использованием Prophyflex (одна челюсть))	1300 руб
Профессиональная гигиена полости рта и зубов (с использованием AirFlow (1 зуб))	150 руб
Профессиональная гигиена полости рта и зубов (снятие мягких зубных отложений с использованием AirFlow (одна челюсть))	1300 руб
Профессиональная гигиена полости рта и зубов (снятие зубных отложений у пациентов с имплантами (1 имплантат)	700 руб
Профессиональная гигиена полости рта и зубов (снятие зубных отложений у пациентов с имплантами (1 челюсть)	2800 руб
Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба (наддесневых зубных отложений)	110 руб
Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба (наддесневых зубных отложений (одна челюсть))	1300 руб