

ПРЕЙСКУРАНТ №2 НА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ (ОРТОПЕДИЯ).

№ п/п	Наименование услуг	Цена (руб.)	
		Работа (р)	Материал (м)
1	2	3	4
1			
1.1	Первичное посещение	100	
1.2.	Консультация	70	
1.3.	Повторное посещение.	60	
1.4.	Заполнение медицинской карты	25	20
1.5.	Определение центральной окклюзии	1000	
1.6.	Изготовление диагностической модели (за 2 модели)	800	
1.7.	Трепанация коронки	300	
2	СЪЕМНОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ ПЛАСТИНОЧНЫМИ ПРОТЕЗАМИ ИЗ ПЛАСТМАССЫ.		
2.1.	Съемный протез с 1 зубом.	840	180
2.2.	Съемный протез с 2 зубами.	860	180
2.3.	Съемный протез с 3 зубами.	950	180
2.4.	Съемный протез с 4 зубами.	970	180
2.5.	Съемный протез с 5 зубами.	990	180
2.6.	Съемный протез с 6 зубами.	1020	180
2.7	Съемный протез с 7 зубами.	1030	180
2.8	Съемный протез с 8 зубами.	1045	180
2.9	Съемный протез с 9 зубами.	1075	180
2.10	Съемный протез с 10 зубами.	1085	180
2.11	Съемный протез с 11 зубами.	1100	180
2.12	Съемный протез с 12 зубами.	1125	180
2.13	Съемный протез с 13 зубами.	1140	180
2.14	Съемный протез с 14 зубами (без анатомического артикулятора).	1200	180
2.15	Съемный протез с 14 зубами из пластмассы поставленными в анатомическом артикуляторе	1450	180
2.16	Съемный протез с 14 зубами из пластмассы поставленными в анатомическом артикуляторе (с импортной мягкой прокладкой)	1600	180
2.16.1	Пластмассовый базис	6000	
2.17	Изготовление индивидуальной ложки	1000	
2.18	Изготовление диагностической модели с одной челюстью с восковыми шаблонами.	150	
2.19	Изготовление кламмера одноплечевого круглого	100	
2.20	Изготовление пластмассового пелота по Кемени	200	
2.21	Изоляция торуса	50	
2.22	Прикусные валики (прикус) на восковом базисе	300	
2.23	Армирование протеза сеткой (полный базис)	550	
2.24	Армирование протеза сеткой (частичный базис)	400	
3	СЪЕМНЫЕ ПЛАСТИНОЧНЫЙ ПРОТЕЗЫ ИЗ ПЛАСТМАССЫ С ИМПОРТНЫМИ ЗУБАМИ		

3.1	Съемный протез с 1 зубом	4200	480
3.2	Съемный протез с 2 зубами	4280	480
3.3.	Съемный протез с 3 зубами	6300	480
3.4	Съемный протез с 4 зубами	6380	480
3.5	Съемный протез с 5 зубами	6400	480
3.6	Съемный протез с 6 зубами	6450	480
3.7	Съемный протез с 7 зубами	6500	480
3.8	Съемный протез с 8 зубами	6550	480
3.9	Съемный протез с 9 зубами	6600	480
3.10	Съемный протез с 10 зубами	6650	480
3.11	Съемный протез с 11 зубами	6700	480
3.12	Съемный протез с 12 зубами	6750	480
3.13	Съемный протез с 13 зубами	6800	480
3.14	Съемный протез с 14 зубами (без анатомического артикулятора)	6850	480
3.15	Съемный протез с 14 зубами (из пластмассы поставленными в анатомическом артикуляторе)	8000	480
3.16	Съемный протез с 14 зубами (с мягкой импортной прокладкой)	8500	480
3.17	Косметическая пластинка из пластмассы (Срочное изготовление)	9500	600
3.17.1	Косметическая пластинка из пластмассы	6500	600
3.18	Вертикальное замковое крепление системы Рейн 83		
3.19	Съемный протез из материала PERFLEX-T (розовый-прозрачный)	15000	
3.20	Съемный протез из материала Acry free (розовый-прозрачный)	10000	8000
3.21	* *Условно-съемный протез на балочной конструкции одной челюсти с опорой на 4 имр	120000	
3.22	Съемный замковый бюгельный протез + балка (опора на имплантаты)***	50500	
3.23	Замена втулки в балочной системе на УСП с опорой на имплантаты	800	300
3.24	Съемный протез из материала «Acetal» до 4 зубов	20000	8000
3.2	Съемный протез из материала «Acetal» более 4 зубов	28000	8000
4	РЕМОНТ ПЛАСТИНОЧНЫХ ПРОТЕЗОВ		
4.1.	Устранение перелома базиса в протезе	500	120
4.2	Устранение 2-х переломов базиса в протезе	600	120
4.3.	Приварка 1 зуба	500	
4.4.	Приварка 2 зубов	520	
4.5	Приварка 3 зубов	540	
4.6	Приварка 4 зубов	560	
4.7.	Приварка 1 кламмера	400	
4.8.	Приварка 2 кламмеров	500	
4.9	Приварка 1 зуба и 1 кламмера	800	
4.10	Приварка 1 зуба и устранение перелома базиса	1000	
4.11	Приварка 2 зубов и устранение перелома базиса	1100	
4.12	Перебазировка протеза быстротвердеющей пластмассой	400	120
4.13.	Коррекция протеза	200	
4.14	Наварка пластмассы на протез	500	120
4.15	Чистка (удаление отложений) с протеза (базиса) перед ремонтом	200	
4.16	Чистка (удаление отложений) с 1 зуба протеза перед ремонтом	10	
5	СЪЕМНОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ БЮГЕЛЬНЫМИ ПРОТЕЗАМИ ИЗ ХРОМАКОБАЛЬТОВОГО СПЛАВА		

5.1	Изготовление дуги на верхнюю или нижнюю челюсти (плюс два седла и два ограничителя базиса)	4000	2400
5.2	Защитка с пластмассовой фасеткой	2700	
5.3	Изготовление зуба литого	2400	
5.4	Изготовление кламмера опорно- удерживающего	2000	
5.5	Изготовление кламмера одноплечевого	1900	
5.6	Изготовление ответвления соединяющего элемента	60	
5.7	Спайка (одна) деталей	80	
5.8	Приварка нового кламмера в бюгельном протезе	250	
5.9	Замковое крепление к бюгельному протезу (замковое крепление в коронке и замок в протезе)	2500	
6	НЕСЪЕМНОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ ИЗ СТАЛИ И ПЛАСТМАССЫ		
6.1	Изготовление стальной штампованной коронки	1500	500
6.1.1	Перебазировка временной пластмассовой коронки	50	
6.2	Изготовление стальной штампованной коронки с пластмассовой облицовкой	2000	500
6.3	Изготовление коронки пластмассовой	600	
6.4	То же, двухцветной	680	
6.5	То же, двухцветной с уступом	720	
6.6	Изготовление временной пластмассовой коронки (*)	600	
6.7	Изготовление зуба искусственного стального	1500	600
6.8	Изготовление зуба искусственного стального с пластмассовой фасеткой	1800	800
6.9	Изготовление зуба пластмассового в несъемном протезе из пластмассы	600	
6.11	СНЯТИЕ, ФИКСАЦИЯ КОРОНКИ		
6.11.1	Снятие коронки штампованной	200	
6.11.2	Снятие коронки цельнолитой, м/к	400	
6.11.3	Использование одноразового наконечника	1000	
6.12	Фиксация коронки на «Темп-бонд»	100	50
6.12.1	Фиксация коронки на стеклоиномерный цемент	150	50
6.12.2	Фиксация коронки (отечественный цемент химического отверждения)	150	50
6.12.3	Фиксация коронки на «Ис Темп»	400	100
6.12.4	Фиксация коронки на «Максцем Элит»	400	100
6.12.5	Фиксация коронки на «Вариолинк»	700	200
6.12.6	Фиксация коронки на «Фуджи I»	200	100
6.12.7	Фиксация коронки на временный цемент	60	40
6.16	Исправление фасетки мостовидного протеза во рту материалами химического отверждения	700	120
6.17	Исправление фасетки мостовидного протеза во рту материалами светового отверждения	700	145
6.18	Ортодонтическая пластинка	2500	
6.19	Каппа для отбеливания	1800	
6.20	Припасовка 1-й коронки	50	25
6.21	Диагностика одной челюсти	550	60
6.22	Искусственная десна (1 участок)	600	
7	НЕСЪЕМНОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ МЕТАЛЛОКЕРАМИЧЕСКИМИ И ЦЕЛЬНО ЛИТЫМИ КОРОНКАМИ И ЗУБАМИ		
7.1	Изготовление одной м/к коронки жеват. отдел / фронт. отдел	5500/6500	1500
7.1.1	Изготовление одного м/к зуба жеват. отдел/ фронт. отдел	5500/6500	1500

7.2	Цельнолитая коронка из CoCr (1 единица)	3000	
7.2.1	Коронка из оксида циркония с редуkcией	13000	5000
7.2.2	Коронка м/к с использованием плечевых масс	3800	180
7.2.3	Виниры керамические (лабораторный способ изготовления)	3500	
7.3	Изготовление литой коронки из КХС	2600	120
7.4	То же, с пластмассовой облицовкой	2900	120
7.5	Изготовление литого зуба	2600	120
7.6	Изготовление литого зуба с пластмассовой фасеткой	2900	120
7.7	Изготовление вкладки литой культевой из КХС	1500	500
7.7.1	Изготовление разборной литой культевой из КХС	2200	500
7.7.2	Припасовка старого протеза на новые литые вкладки	500	100
7.8	Комбинированная вкладка	5500	1500
7.9	Слепок (БАЗА) «Спидекс»	200	100
7.10	Снятие двухслойного слепка массой «Спидекс»	270	100
7.10.1	Снятие двухслойного слепка массой «Силагум», «И-Сил», «Хонигум»	500	150
7.10.2	Снятие двухслойного слепка массой «Альгинат»	200	50
7.10.3	Регистрация прикуса массой «Детасил», «Оклюфаст»	300	100
7.11	Снятие однослойного слепка / слепок «Репин»	80/150	25
7.12	Ретракция десны	70	
7.13	Подготовка канала под культевую вкладку	200	
7.14	Диагностическое моделирование (одна единица)	180	15
7.15	Определение центральной окклюзии и высоты прикуса с применением лицевой дуги	5000	
7.16	Препарирование 1-го зуба под цельнолитую, м/керамическую, безметалловую коронку	1000	
7.17	Установка лицевой дуги	3000	
7.18	Окклюзионная шина	6000	
7.19	Изготовление пластмассовой коронки клиническим методом	550	
7.20	Условно-съёмный протез (1 челюсти)	50000	
7.20.1	Починка условно-съёмного протеза с опорой на имплантаты с ввариванием замковых креплений и втулок в протез (без стоимости комплектующих частей и индивидуальных абатментов)	12000	
7.21	Прикусной шаблон (1 челюсти)	1000	
7.22	Изготовление индивидуальной защитной капы	850	660
7.23	Изготовление индивидуальной капы для отбеливания зубов	2000	250
7.24	Изготовление индивидуальной капы для аппликаций лекарственных веществ	1000	700
7.25	Фиксация м/к коронки с помощью динамометрического ключа (на imp)	200	50
8.	НАПЫЛЕНИЕ (ПОКРЫТИЕ ПРОТЕЗОВ НИТРИТОМ ТИТАНА)		
8.1.	Коронка стальная	50	60
8.2.	Зуб литой	50	60
8.3	Коронка с облицовкой	50	60
8.4.	Бюгельный протез	120	240
8.5	Кламмер круглый гнутый	30	35
8.6	Кламмер опорно – удерживающий	30	35
8.7	Литая полукоронка	50	60
8.8	Литая вкладка	30	50
8.9	Ответвления	30	50

8.10	Соединения	30	50
9	БЕЗМЕТАЛЛОВАЯ КЕРАМИКА		
9.1	Вкладка Profi Press Onlay, Inlay	10000	4000
9.2	Коронка керамическая, винир из материала E.MAX	10500	3500
9.3	Коронка керамическая, винир из материала «Норитэйк»	13000	5000
9.4	Коронка керамическая, зуб из оксида циркония	13000	5000
9.5	Вкладка из оксида циркония	5000	500
9.6	Штифт из оксида циркония	5000	500
9.7			
10	ПРОЧИЕ РАБОТЫ		
10.1	Аппликационное обезболивание	125	25
10.2	Чтение R-снимка	50	
10.3	Обработка пришлифованных зубов – антогонистов - скученных и выдвинутых из зубного ряда эмалевосстанавливающим, противокариозным светоотверждающим материалом (1 зуб)	220	50
11	КОМПЛЕКСНАЯ ДИАГНОСТИКА		
11.1	Консультация по диагностике		
11.1.1	Опрос	150	
11.1.2	Осмотр	150	
11.1.3	Пальпация	150	
11.1.4	Заполнение клинической анкеты пациента	150	
11.1.5	Фотографирование	500	
11.2	Клинические и лабораторные этапы комплексной диагностики		
11.2.1	Установка лицевой дуги	3000	
11.2.2	Работа в артикуляторе по лицевой дуге	1500	
11.2.3	Определение центрального соотношения челюстей по прикусному шаблону (в т.ч. и по жесткому)	1000	
11.2.4	Настройка артикулятора на индивидуальную функцию	1000	
11.2.5	Восковое моделирование 1 единицы	500	
11.2.6	Силиконовый ключ	500	
11.2.7	Джиг (накладка для определения центрального соотношения)	1000	
11.2.8	Шина окклюзионная	6000	
11.2.9	Коррекция шины (1 прием)	300	
12	Временные коронки		
12.1	Временная пластмассовая коронка, изготовленная лабораторным методом (1 единица)	1000	
12.2	Временная коронка, изготовленная лабораторным методом на <i>imr</i> (1 единица)	6000	2000
12.3	Временная пластмассовая коронка, изготовленная клиническим методом (1 единица)	600	
12.4	Коррекция временных коронок	550	

Примечание:

imr – имплант;

коэффициент сложности 1,3.

(*) – за срочное изготовление (в течение одного дня) цена работы увеличивается на 20%;

(**) – стоимость протеза может меняться в зависимости от количества устанавливаемых для ее крепления *imr* и количества, изготавливаемых балок на которых крепится условно-съемный протез.

(***) – в стоимость работы не входит стоимость устанавливаемых абатментов.

