

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач АУЗ РСП

Р. М. Дюмеев

2019 г.

**Прейскурант на зубное протезирование  
в автономном учреждении здравоохранения  
Республиканская стоматологическая поликлиника**

**1. Изготовление и ремонт стоматологических протезов**

**1.1 Съёмные протезы из пластмассы**

№	ВИДЫ РАБОТ	Цена, руб.
1.1.1	Изготовление съёмного протеза с 1 зубом из пластмассы с применением импортных	4 950
1.1.2	То же с 2 зубами	5 000
1.1.3	То же с 3 зубами	5 050
1.1.4	То же с 4 зубами	5 100
1.1.5	То же с 5 зубами	5 150
1.1.6	То же с 6 зубами	5 200
1.1.7	То же с 7 зубами	5 250
1.1.8	То же с 8 зубами	5 300
1.1.9	То же с 9 зубами	5 350
1.1.10	То же с 10 зубами	5 400
1.1.11	То же с 11 зубами	5 450
1.1.12	То же с 12 зубами	5 500
1.1.13	То же с 13 зубами	5 550
1.1.14	То же с 14 зубами	5 600
1.1.15	Изготовление эластичной подкладки к базису	1 100
1.1.16	Изоляция торуса	165
1.1.17	Изготовление индивидуальной ложки жесткой	770
1.1.18	Изготовление кламмера гнутого одноплечевого	165
1.1.19	Изготовление кламмера гнутого одноплечевого из золота	500
1.1.20	Изготовление дуги для армирования съёмных протезов из стали	1 100
1.1.21	Изготовление армирующего каркаса с сеткой	1 650
1.1.22	Починка перелома базиса	550
1.1.23	Починка 2-х переломов базиса	660
1.1.24	Приварка 1 зуба	550
1.1.25	Приварка 2-х зубов	660
1.1.26	Приварка 3-х зубов	770
1.1.27	Приварка 4-х зубов	880
1.1.28	Приварка 1 кламмера	550
1.1.29	Приварка 2-х кламмеров	660
1.1.30	Приварка 1 зуба и 1 кламмера	770
1.1.31	Приварка 1 зуба и починка перелома базиса	770
1.1.32	Приварка 2-х зубов и починка перелома базиса	880

**ПРИМЕЧАНИЕ:** При постановке зубов в анатомическом артикуляторе стоимость работы увеличивается на 30%

**1.2 Съёмные протезы из термопластичных материалов**

№	ВИДЫ РАБОТ	Цена, руб.
1.2.1	Микропротез до 3 зубов	6 000
1.2.2	Частичный съёмный протез	11 000

№	ВИДЫ РАБОТ	Цена, руб.
1.2.3	Полный съемный протез	14 300
1.2.4	Приварка 1 зуба	880
1.2.5	Приварка 2-х зубов	1 550
1.2.6	Приварка 3-х зубов	2 200
1.2.7	Приварка 1 пилота	880
1.2.8	Приварка 2-х пилотов	1 550
1.2.9	Приварка 3-х пилотов	2 200
1.2.10	Починка 1 перелома базиса	880
1.2.11	Починка 2-х переломов базиса	1 540
1.2.12	Полный съемный протез из безмономерного гипоаллергенного материала (Bre.cristal - Германия)	10 000
1.2.13	Дублирование	2 200
1.2.14	Кламмер в съемном протезе Biodentaplasta (Германия)	1 550
1.2.15	Зуб искусственный из материала Biodentaplasta (Германия)	1 800
1.2.16	Починка полного съемного протеза 1 прелом базиса	880
1.2.17	Починка полного съемного протеза 2 прелома базиса	1 550

**ПРИМЕЧАНИЕ:** При постановке зубов в анатомическом артикуляторе стоимость работы

### **1.3 Бюгельные протезы из хромкобальтового сплава**

№	ВИДЫ РАБОТ	Цена
1.3.1	Изготовление дуги (верхней или нижней)	5 720
1.3.2	Изготовление базиса литого (вместо дуги)	6 400
1.3.3	Изготовление огнеупорной модели (дублирование, параллелометрия)	3 850
1.3.4	Изготовление зуба литого	770
1.3.5	Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой	1 000
1.3.6	Изготовление кламмера опорноудерживающего	740
1.3.7	Изготовление кламмера Роуча (Т-образного)	930
1.3.8	Изготовление кламмера Джексона (кольцеобразного)	740
1.3.9	Изготовление кламмера двойного	740
1.3.10	То же пружинистого	740
1.3.11	Изготовление 1 звена многозвеньевое кламмера	430
1.3.12	Изготовление накладки окклюзионной (лапки)	310
1.3.13	Изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой	500
1.3.14	Изготовление отростка когтеобразного (лапки шинирующей)	500
1.3.15	Изготовление ответвления соединяющего элемента	310
1.3.16	Изготовление канта ограничительного для пластмассы в металлическом седле	410
1.3.17	Изготовление цельнолитой балки	7 200
1.3.18	Фрезерование уступа	2 770
1.3.19	Установка 1 аттачмена ( со стоимостью аттачмена)	3 000
1.3.20	Фрезерование 1 интерлока	2 000
1.3.21	Фрезерование вводного паза	1 490
1.3.22	Изготовление ригельного замка (только прожиг)	7 600
1.3.23	Изготовление фрикционного штифта (прожиг и установка)	2 500
1.3.24	Изготовление телескопической коронки (1+2 коронки + прожиг + облицовка композитом)	10 800
1.3.25	Изготовление опорного плеча в бюгельном протезе	1 770
1.3.26	Изготовление коронки телескопической (1+2 коронки + прожиг)	9 530
1.3.27	Изготовление фасетки в бюгельном протезе (акриловая пластмасса)	1 770
1.3.28	Изготовление фасетки в бюгельном протезе из композита (Ceramage) плазменное напыление включено в стоимость	2 290
1.3.29	Планирование, лечение, восстановление зубных рядов методом Set-up (один зуб)	80
1.3.30	Шаровидный аттачмен с опрой на имплантат со стоимостью матрицы	3 630

№	ВИДЫ РАБОТ	Цена, руб.
<b>1.4 Несъемные протезы из стали и хромкобальтового сплава</b>		
№	ВИДЫ РАБОТ	Цена
1.4.1	Изготовление коронки стальной штампованной	1 100
1.4.2	Изготовление коронки литой или зуба литого из хромкобальтового сплава с облицовкой из композита Ceramage в цельнолитом мостовидном протезе (плазменное напыление включено в стоимость)	3 050
1.4.3	Изготовление коронки бюгельной	1 430
1.4.4	Изготовление коронки стальной штампованной с пластмассовой облицовкой	1 430
1.4.5	Изготовление коронки пластмассовой временной из материалов отечественного производства	650
1.4.6	Изготовление коронки пластмассовой временной из импортного производства	900
1.4.7	Изготовление коронки пластмассовой постоянной из материалов отечественного производства	1 100
1.4.8	Изготовление коронки пластмассовой постоянной из материалов импортного производства	1 600
1.4.9	Изготовление коронки литой из хромкобальтового сплава	2 420
1.4.10	Изготовление зуба литого из стали в паяном мостовидном протезе	1 100
1.4.11	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой фасеткой	1 430
1.4.12	Изготовление коронки литой или зуба литого из хромкобальтового сплава с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (акриловая пластмасса)	2 640
1.4.13	Изготовление зуба литого из хромкобальтового сплава в цельнолитом протезе	2 420
1.4.14	Изготовление лапки в мостовидном протезе	430
1.4.15	Литая культевая вкладка с аттачменом (со стоимостью аттачмена)	4 300
1.4.16	Изготовление литой культевой вкладки из КХС однокорневая	2 420
1.4.17	Изготовление литой культевой вкладки из КХС многокорневая	2 660
1.4.18	Изготовление литой культевой вкладки из КХС однокорневой лабораторным методом	2 750
1.4.19	Изготовление литой культевой вкладки из КХС многокорневой лабораторным методом	3 000
1.4.20	Спайка деталей, коронок стальных	150
1.4.21	Покрытие кламмера нитрид-цирконием	154
1.4.22	Покрытие коронки, зуба литого, фасетки нитрид-цирконием	308
1.4.23	Покрытие бюгеля нитрид-цирконием	616
1.4.24	Напыление коронки, зуба литого, фасетки нитрид- титаном	242
1.4.25	Напыление бюгеля нитрид-титаном	515
1.4.26	Напыление кламмера нитрид-титаном	121
1.4.27	Изготовление временной коронки в полости рта	570
<b>1.5 Металлокерамические и металлокомпозитные протезы</b>		
№	ВИДЫ РАБОТ	Цена
1.5.1	Изготовление коронки металлокерамической или зуба металлокерамического на основе сплавов благородных металлов из массы импортного производства с постановкой в анатомическом артикуляторе	5 599
1.5.2	Применение плечевой массы	460
1.5.3	Изготовление искусственной десны из металлокерамики	460
1.5.4	Пайка металлокерамического каркаса	510
1.5.5	Изготовление гирлянды	460
<b>1.6 Бюгельные протезы из золота и сплавов драгоценных металлов</b>		
№	ВИДЫ РАБОТ	Цена
1.6.1	Изготовление дуги (верхней или нижней)	7 500
1.6.2	Изготовление базиса литого (вместо дуги)	8 700

№	ВИДЫ РАБОТ	Цена, руб.
1.6.3	Изготовление зуба литого	800
1.6.4	Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой	1 030
1.6.5	Изготовление кламмера опорноудерживающего	770
1.6.6	Изготовление кламмера Роуча (Т-образного)	1 270
1.6.7	Изготовление кламмера Джексона (кольцеобразного)	770
1.6.8	Изготовление кламмера двойного	770
1.6.9	То же пружинистого	770
1.6.10	Изготовление 1 звена многозвеньевое кламмера	530
1.6.11	Изготовление накладки окклюзионной (лапки)	380
1.6.12	Изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой	530
1.6.13	Кант ограничительный	490
1.6.14	Изготовление петли для крепления с пластмассой	310
1.6.15	Изготовление ответвления	380
1.6.16	Изготовление цельнолитой балки	3 750
1.6.17	Фрезерование уступа	2 920
1.6.18	Установка 1 аттачмена ( со стоимостью аттачмена)	2 320
1.6.19	Фрезерование 1 интерлока	2 150
1.6.20	Фрезерование вводного паза	1 230
1.6.21	Изготовление опорного плеча в бюгельном протезе	1 850
1.6.22	Изготовление фасетки в бюгельном протезе	1 850

### **1.7 Несъемные протезы из сплавов драгоценных металлов**

№	ВИДЫ РАБОТ	Цена
1.7.1	Изготовление коронки штампованной	2 516
1.7.2	Изготовление коронки штампованной с пластмассовой облицовкой	3 881
1.7.3	Изготовление коронки штампованной бюгельной	3 296
1.7.4	Изготовление коронки литой или зуба литого в цельнолитом мостовидном протезе	5 260
1.7.5	Изготовление коронки литой или зуба литого с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе	5 988
1.7.6	Зуб литой в паяном мостовидном протезе	2 530
1.7.7	Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой в паяном мостовидном протезе	3 076
1.7.8	Изготовление лапки в мостовидном протезе	1 001
1.7.9	Вкладка литая культевая со штифтом однокорневая	4 451
1.7.10	Вкладка литая культевая со штифтом многокорневая	4 913
1.7.11	Вкладка литая культевая со штифтом лабораторным методом	5 067
1.7.12	Спайка деталей	447

### **1.8 Протезирование на имплантатах**

№	ВИДЫ РАБОТ	Цена
1.8.1	Зуб (коронка) металлокерамический с применением анатомического артикулятора с опорой на отечественный имплантант	12 200
1.8.2	Зуб (коронка) металлокерамический с применением анатомического артикулятора с опорой на импортный имплантант (MIS - Израиль)	16 100
1.8.3	Зуб (коронка) металлокерамический с применением анатомического артикулятора с опорой на импортный имплантант (ICX - Германия)	17 980
1.8.4	Зуб (коронка) металлокерамический с применением анатомического артикулятора с опорой на импортный имплантант (Anyridge - Юж.Корея)	19 980
1.8.5	Шаровидный аттачмен с опорой на имплантант со стоимостью матрицы	10 630
1.8.6	Индивидуальный формирователь десны (временный абатмент)	6 500
1.8.7	Применение трансферов и лабораторных аналогов имплантов (MIS - Израиль)	2 600

№	ВИДЫ РАБОТ	Цена, руб.
1.8.8	Применение трансферов и лабораторных аналогов имплантов (ICX - Германия)	3 000
1.8.9	Применение трансферов и лабораторных аналогов имплантов (Anyridge - Юж.Корея)	3 400
1.8.10	Использование ортопедических винтов (MIS - Израиль)	1 500
1.8.12	Использование ортопедических винтов (ICX - Германия)	1 600
1.8.11	Использование ортопедических винтов (Anyridge - Юж.Корея)	1 750
1.8.13	Изготовление коронки керамической с каркасом на основе диоксида циркония на имплантат (MIS - Израиль) с опорным элементом из диоксида циркония (цементной фиксацией)	28 980
1.8.14	Изготовление коронки керамической с каркасом на основе диоксида циркония на имплантат (ICX - Германия) с опорным элементом из диоксида циркония (цементной фиксацией)	32 364
1.8.15	Изготовление коронки керамической с каркасом на основе диоксида циркония на имплантат (Anyridge - Юж.Корея) с опорным элементом из диоксида циркония (цементной фиксацией)	35 964
<b>1.9 Протезирование конструкциями на основе диоксида циркония и диоксида алюминия</b>		
№	ВИДЫ РАБОТ	Цена
1.9.1	Изготовление коронки керамической или зуба керамического с каркасом из диоксида циркония из массы импортного производства с постановкой в анатомическом артикуляторе	13 310
1.9.2	Изготовление вкладки культевой штифтовой на основе каркаса из диоксида циркония	9 250
1.9.3	Изготовление полной анатомической коронки из диоксида циркония	11 000
1.9.4	Изготовление вкладок overlay, onlay из материала IPS E-MAX	8 200
1.9.5	Изготовление винира цельнокерамического из материала IPS E-MAX или с нанесением керамической массы IPS E-MAX	12 400
<b>2. Прочие работы</b>		
№	ВИДЫ РАБОТ	Цена
2.1	Осмотр полости рта первичного пациента, сбор анамнеза заболевания, заполнение зубной формулы и оформление документации	165
2.2	Снятие слепка альгинатными материалами	165
2.3	Снятие слепка массой (для индивидуальных ложек)	440
2.4	Снятие слепка силиконовым материалом (С-силикон)	550
2.5	Снятие слепка силиконовым материалом (А-силикон)	770
2.6	Снятие частичного слепка массой импортного производства для металлокерамики, металлоластмассы, цельнолитых протезов	280
2.7	Снятие слепка для металлокерамики и имплантантов массой Impregum Penta Soft	1200
2.8	Фиксация коронки на композит двойного отверждения (Panavia F Light, Relyx U-200)	820
2.9	Инфильтрационная анестезия карпульным анестетиком и одноразовой системой AERS	400
2.10	Проводниковая анестезия карпульным анестетиком и одноразовой системой AERS	450
2.11	Снятие или цементирование коронки (адгезор)	140
2.12	Снятие цельнолитой металлокерамической, металлоластмассовой коронки	780
2.13	Снятие литой культевой вкладки	1080
2.14	Снятие анкерного штифта	780
2.15	Фиксация коронки на временный цемент импортного производства	150
2.16	Фиксация коронки на Фуджи 1, Ketac Cem	300
2.17	Фиксация коронки на Фуджи +	550
2.18	Перебазировка клиническая	980
2.19	Перебазировка лабораторная	1300
2.20	Замена матрицы аттачмена (без стоимости матрицы)	460
2.21	Матрица	860
2.22	Изготовление диагностических моделей (пара)	340

№	ВИДЫ РАБОТ	Цена, руб.
2.23	Изготовление каппы прозрачной	2500
2.24	Изготовление боксерской шины	3300
2.25	Посещение на дому (1 час)	460
<b>3. Протезирование в тяжелых клинических случаях, челюстные протезы и аппараты</b>		
№	ВИДЫ РАБОТ	Цена
3.1	Изготовление и установка защитных, формирующих, разобщающихся и ретенционных пластинок	1848
3.2	Изготовление пелота из пластмассы	1843
3.3	Изготовление пелота сложного	1848
3.4	Изготовление пружины из ортодонтической проволоки, выполненной индивидуально	704
3.5	Изготовление цельнолитого кламера	1474
3.6	Изготовление и установка obtураторов	
3.6.1	Цельного	9240
3.6.2	Пустотелого	18480
3.7	Отливка модели (1 шт)	105
3.8	Избирательная пришлифовка 1 зуба	105

### Срочное изготовление протезов

По просьбе пациента о срочном изготовлении протезов стоимость работы увеличивается на

Починка съемного пластиночного протеза - 3 часа;

Съемные пластиночные протезы - 4 рабочих дня;

Коронки стальные без покрытия пластмассовые - 3 рабочих дня;

Коронки стальные с покрытием - 4 рабочих дня;

Мостовидные протезы из стали без покрытия - 5 рабочих дней;

Мостовидные протезы из стали с напылением - 7 рабочих дней;

Металлокерамические протезы - 7 рабочих дней.

Заместитель главного врача по экономическим вопросам



Р.Р. Галлямов