

"УТВЕРЖДАЮ"

Главный врач ГБУЗ "Моздокская центральная
районная больница" МЗ РСО-Алания

_____ Лекоев А.Б.

№ п/п	2. Зубопротезирование	Стоимость (в руб.)
1	2	4
2.1. Съемные пластиночные протезы из пластмассы		
2.1.1	Изготовление съемного протеза с одним зубом из пластмассы	1250
2.1.2	То же, с двумя зубами	1300
2.1.3	То же, с тремя зубами	1370
2.1.4	То же, с 4 зубами	1500
2.1.5	То же, с 5 зубами	1600
2.1.6	То же, с 6 зубами	1800
2.1.7	То же, с 7 зубами	1900
2.1.8	То же, с 8 зубами	2000
2.1.9	То же, с 9 зубами	2100
2.1.10	То же, с 10 зубами	2300
2.1.11	То же, с 11 зубами	2500
2.1.12	То же, с 12 зубами	2800
2.1.13	То же, с 13 зубами	3100
2.1.14	То же, с 14 зубами	4000
2.1.15	То же, с 14 зубами из пластмассы, изготовленными в анатомическом артикуляторе	5000
2.2. Бюгельные протезы		
2.2.1	Изготовление дуги верхней или нижней (каркаса)	5500
2.2.2	То же, базиса литого (вместо дуги)	4420
2.2.3	То же, зуба литого в бюгельном протезе	700
2.2.4	То же, модели огнеупорной (дублирование силиконом)	1000
2.2.5	То же, кламмера опорно- удерживающего	510
2.2.6	То же, кламмера пружинистого	660
2.2.7	То же, кламмера Роуча Т-образного	660
2.2.8	То же, кламмера Джексона (кольцеобразного)	350
2.2.9	То же, кламмера двойного	460
2.2.10	То же, одного звена многозвеньевое	350
2.2.11	То же, накладки окклюзионной (лапки)	300
2.2.12	То же, петли для крепления с пластмассой	120
2.2.13	То же, седла (сетки) для крепления пластмассы	350
2.2.14	То же, отростка когтеобразного (лапки)	350
2.2.15	То же, ответвления соединяющего элемента	300
2.2.16	То же, канта ограничительного для пластмассы в металлическом седле	280
2.2.17	То же, контрштанги стальной, штампованной	660
2.2.18	Изготовление интерлока	700
2.2.19	Стоимость зуба пластмассового для протеза с замковым креплением	720
2.2.20	Бюгельный протез с одним замковым креплением	17000
2.2.21	Бюгельный протез с двумя замковыми креплениями	21740
2.2.22	Изготовление дополнительного фрезерного элемента бюгельного протеза с замковым креплением	3520

2.3. Несъемные протезы из стали и хромокобальтового сплава		
2.3.1	Изготовление коронки штампованной стальной восстановительной	850
2.3.2	То же, коронки штампованной стальной бюгельной под опорно-удерживающий кламмер	925
2.3.3	То же, коронки штампованной стальной с пластмассовой облицовкой	1300
2.3.4	То же, коронки или зуба из пластмассы	990
2.3.5	То же, коронки колпачковой с фасеткой, облицованной пластмассой	1700
2.3.6	Изготовление коронки литой из хромокобальтового сплава	1860
2.3.7	То же, с применением сплава «Виробонд Ц»	2160
2.3.8	То же, коронки литой или зуба литого из хромокобальтового сплава с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе	2700
2.3.9	То же, с применением сплава «Виробонд Ц»	3000
2.3.10	То же, зуба литого из стали	705
2.3.11	То же, с применением сплава «Виробонд Ц»	1005
2.3.12	То же, зуба литого из хромокобальтового сплава	800
2.3.13	То же, зуба литого из хромокобальтового сплава с пластмассовой фасеткой	1000
2.3.14	То же, культевой вкладки со штифтом из КХС	1130
2.3.15	То же, культевой вкладки (моделировка патерезином с беззолным штифтом)	1430
2.3.16	То же, вкладки разборной (моделировка патерезином)	1700
2.3.17	То же, лапки в мостовидном протезе	440
2.3.18	То же, каппы пластмассовой	600
2.3.19	Восстановление пластмассовой облицовки или фасетки	400
2.4. Металлокерамические протезы		
2.4.1	Изготовление коронки металлокерамической или зуба металлокерамического «Вита ВМК Мастер»	3700
2.4.2	Изготовление коронки металлокерамической или зуба металлокерамического «Вита ВМ 13»	3900
2.4.3	То же, с применением сплава «Виробонд Ц»	4200
2.4.4	Изготовление дополнительного элемента металлокерамики-люминисценция	160
2.4.5	Керамическое плечо (вестибулярное)	400
Примечание: стоимость 1 мостовидного протеза на имплантанте увеличивается в 1,3 раза		
2.5. Общие виды работ		
2.5.1	Осмотр стоматолога	140
2.5.2	Осмотр стоматолога с проведением диагностических мероприятий	500
2.5.3	Посещение больного на дому врачом стоматологом в пределах города	400
2.5.4	Первый выезд	400
2.5.5	Повторный выезд (за каждый выезд)	290
2.5.6	Устранение одного перелома базиса в протезе	350
2.5.7	То же, двух переломов	420
2.5.8	Замена или установка в протезе одного дополнительного зуба из пластмассы	520
2.5.9	То же, двух зубов	540
2.5.10	То же трех зубов	615
2.5.11	То же, 4 зубов	680
2.5.12	Изготовление мягкой прокладки к базису	800
2.5.13	То же индивидуальной ложки (жесткой)	1000
2.5.14	То же кламера гнутого одноплечевого	60

2.5.15	Армирование протеза	1270
2.5.16	Замена или установка переноса одного кламера	600
2.5.17	Замена или установка переноса двух кламеров	660
2.5.18	Дуга верхняя	500
2.5.19	Дуга нижняя	450
2.5.20	Круглый кламер	100
2.5.21	Перебазировка с применением пластмассы «Протакрил»	130
2.5.22	Перебазировка с применением пластмассы «Релайн»	1000
2.5.23	Приварка пластмассового зуба с применением пластмассы «Рефайн Брайт»	680
2.5.24	Изготовление жесткого базиса	815
2.5.25	Снятие штампованной коронки	100
2.5.26	Снятие цельнолитой коронки	180
2.5.27	Спайка деталей	130
2.5.28	Напыление коронки, литого зуба, фасетки (нитрид титана)	124
2.5.29	Напыление коронки, литого зуба, фасетки (нитрид циркония)	165
2.5.30	Цементировка штампованной коронки на фосфат цемент	80
2.5.31	Цементировка коронки с использованием «Фуджи Плюс»	360
2.5.32	Цементировка коронки с использованием стеклоиномерных материалов	200
2.5.33	Снятие слепка силиконовой массой (спидекс 60гр.)	340
2.5.34	Снятие слепка силиконовой массой (А-силикон 30 мл)	400
2.5.35	Снятие слепка силиконовой массой (А-силикон 60гр.)	600
2.5.36	Снятие слепка альгинатной массой	100
2.5.37	Изготовление диагностических моделей	160
2.5.38	Восковое моделирование окончательного результата (вакс-ап), 1 зуб	440
2.5.39	Замена матрицы	800
2.5.40	Артикулятор анатомический при изготовлении несъемного протеза (1-32 единиц)	800
2.1. Отливка зуботехнических деталей		
2.6.1	Зуб литой, фасетка	60
2.6.2	Бюгельный протез нижнечелюстной из хромокобальтового сплава, пескоструйная очистка	390
2.6.3	Бюгельный протез, верхнечелюстной из хромокобальтового сплава, пескоструйная очистка	520
2.6.4	Кламмер опорноудерживающий	45
2.6.5	Кламмер многозвеньевой литой, за каждое звено	45
2.6.6	Литой базис на огнеупорной модели	730
2.6.7	Каркас бюгельного протеза на огнеупорной модели	790
2.6.8	Литой базис из хромокобальтового сплава, пескоструйной очистки	250
2.6.9	Цельнолитая коронка, зуб из КХС	150

Экономист _____