

2.3	Частичный съемный протез из отечественных материалов с 3 зубами	2 525,00
2.4	Частичный съемный протез из отечественных материалов с 4 зубами	2 574,00
2.5	Частичный съемный протез из отечественных материалов с 5 зубами	2 621,00
2.6	Частичный съемный протез из отечественных материалов с 6 зубами	2 668,00
2.7	Частичный съемный протез из отечественных материалов с 7 зубами	2 713,00
2.8	Частичный съемный протез из отечественных материалов с 8 зубами	2 760,00
2.9	Частичный съемный протез из отечественных материалов с 9 зубами	2 808,00
2.10	Частичный съемный протез из отечественных материалов с 10 зубами	2 855,00
2.11	Частичный съемный протез из отечественных материалов с 11 зубами	2 902,00
2.12	Частичный съемный протез из отечественных материалов с 12 зубами	2 950,00
2.13	Частичный съемный протез из отечественных материалов с 13 зубами	2 998,00
2.14	Полный съемный протез из отечественных материалов	3 171,00
	3. Бюгельные протезы	
3.1	Бюгельный каркас	5 833,00
3.2	Литой базис	2 788,00
3.3	Армированная дуга (литая) из отечественных материалов	1 391,00
3.4	Зуб литой металлический	425,00
3.5	Седло	712,00
3.6	Соединение	167,00
3.7	Лапка	304,00
3.8	Ограничитель базиса	289,00
3.9	Ответвление в бюгеле	172,00
3.10	Огнеупорная модель	363,00
3.11	Паралеллометрия	562,00
3.12	Фрезеровка	358,00
3.13	Подготовка к дублированию	209,00
	4. Дополнительные элементы съемных протезов.	
4.1	Кламмер гнутый из стальной проволоки	253,00
4.2	Литой кламмер (опорно-удерживающий)	397,00
4.3	Кламмер Роуча из отечественного материала	420,00

4.4	Изготовление кламмера кольцевого из отечественного материала	598,00
4.5	Одно звено кламмера многозвеньевое	351,00
5. Починка съемных протезов		
5.1	Починка протеза (приварка одного зуба) из отечественного материала	578,00
5.2	Починка протеза (приварка одного зуба и одного кламмера) из отечественного материала	791,00
5.3	Починка протеза (приварка одного кламмера)	659,00
5.4	Починка протеза (приварка двух кламмеров)	838,00
5.5	Перебазировка съемного протеза	634,00
5.6	Перебазировка съемного протеза лабораторным методом	449,00
5.7	Починка протеза (починка перелома базиса базисной пластмассой)	629,00
5.8	Починка протеза (починка двух переломов базиса базисной пластмассой)	654,00
6. Несъемные протезы		
Несъемные паяные протезы		
6.1	Коронка металлическая (штампованная)	564,00
6.2	Коронка бюгельная	647,00
6.3	Коронка комбинированная	1 033,00
6.4	Зуб литой металлический	441,00
6.5	Фасетка	896,00
6.6	Штифтовая конструкция	1 732,00
6.7	Простой штифтовый зуб	808,00
Пластмассовые коронки		
6.8	Коронка пластмассовая	840,00
6.9	Зуб пластмассовый	504,00
Цельнолитые несъемные протезы		
6.10	Коронка цельнолитая	1 875,00
6.11	Зуб литой металлический	468,00
6.12	Коронка металлоакриловая (на цельнолитом каркасе)	3 402,00
6.13	Зуб металлоакриловый	2 550,00
7. Дополнительные элементы и прочие работы.		
7.1	Индивидуальная ложка из отечественного материала	1 396,00
7.2	Перебазировка одной единицы несъемной конструкции	144,00

7.3	Коррекция протеза	247,00
7.4	Контрольная модель	332,00
7.5	Вкладка	1 084,00
7.6	Подготовка канала под штифт	537,00
7.7	Спайка	188,00
7.8	Лапка	207,00
7.9	Снятие одного оттиска альгинатного (масса Упин)	116,00
7.10	Снятие одного оттиска силиконового	
7.10.1	- масса Стомафлекс	253,00
7.10.2	- масса Зета-плюс	258,00
7.11	Укрепление коронки с применением цемента	
7.11.1	- репин	111,00
7.11.2	- унифас	115,00
7.12	Укрепление коронки с применением фотополимера Фуджи-1	420,00
	8. Литые колпачки и каркасы под металлокерамику, металлопластмассу, цельнолитые конструкции, вкладки и бюгельные протезы (за единицу)	
8.1	Бюгельный каркас металл КХС Гиалой (Германия) дукблирование гелем (Германия Кастогель)	2 950,00
8.2	Литой базис металл КХС Гиалой (Германия) дукблирование гелем (Германия Кастогель)	2 950,00
8.3	Армированная дуга металл КХС (Россия) С-Петербург Дельта	600,00
8.4	Литой кламмер (опорно-удерживающий) металл КХС Гиалой (Германия) дукблирование гелем (Германия Кастогель)	260,00
8.5	Кламмер Роуча металл КХС Гиалой (Германия) дукблирование гелем (Германия Кастогель)	260,00
8.6	Изготовление кламмера кольцевого металл КХС Гиалой (Германия) дукблирование гелем (Германия Кастогель)	260,00
8.7	Одно звено кламмера многозвеньевое металл КХС Гиалой (Германия) дукблирование гелем (Германия Кастогель)	260,00
8.8	Зуб литой металлический металл Гиалой НХС (Германия) Гиалой СВ/Н	350,00
8.9	Фасетка металл Гиалой НХС (Германия) Гиалой СВ/Н	350,00
8.10	Штифтовая конструкция металл Вирон 99 Германия	440,00
8.11	Коронка цельнолитая металл ВЕСТ 2000 (США)	360,00
8.12	Зуб литой металлический металл ВЕСТ 2000 (США)	360,00
8.13	Коронка металлоакриловая (на цельнолитом каркасе) металл ВЕСТ 2000 (США)	360,00
8.14	Зуб металлоакриловый металл ВЕСТ 2000 (США)	360,00

8.15	Зуб литой сталь нержавеющая (Санкт-Петербург)	150,00
	9. Дополнительные работы при изготовлении зубных протезов с защитно-декоративным покрытием (МЗП)	
9.1	Бюгельный каркас	
9.1.1	Бюгельный каркас с покрытием МЗП-булат	690,00
9.1.2	Бюгельный каркас с напылением Цирконием	890,00
9.2	Литой базис	
9.2.1	Литой базис с покрытием МЗП-булат	690,00
9.2.2	Литой базис с напылением Цирконием	890,00
9.3	Армированная дуга (литая) из отечественных материалов	
9.3.1	Армированная дуга (литая) из отечественных материалов с покрытием МЗП-булат	690,00
9.3.2	Армированная дуга (литая) из отечественных материалов с напылением Цирконием	890,00
9.4	Кламмер гнутый из стальной проволоки	
9.4.1	Кламмер гнутый из стальной проволоки с покрытием МЗП-булат	130,00
9.4.2	Кламмер гнутый из стальной проволоки с напылением Цирконием	260,00
9.5	Литой кламмер (опорно-удерживающий)	
9.5.1	Литой кламмер (опорно-удерживающий) с покрытием МЗП-булат	130,00
9.5.2	Литой кламмер (опорно-удерживающий) с напылением Цирконием	260,00
9.6	Кламмер Роуча из отечественного материала	
9.6.1	Кламмер Роуча из отечественного материала с покрытием МЗП-булат	130,00
9.6.2	Кламмер Роуча из отечественного материала с напылением Цирконием	260,00
9.7	Изготовление кламмера кольцевого из отечественного материала	
9.7.1	Изготовление кламмера кольцевого из отечественного материала с покрытием МЗП-булат	130,00
9.7.2	Изготовление кламмера кольцевого из отечественного материала с напылением Цирконием	260,00
9.8	Одно звено кламмера многозвеньевое	
9.8.1	Одно звено кламмера многозвеньевое с покрытием МЗП-булат	130,00
9.8.2	Одно звено кламмера многозвеньевое с напылением Цирконием	260,00
9.9	Коронка металлическая (штампованная)	
9.9.1	Коронка металлическая (штампованная) с покрытием МЗП-булат	310,00
9.9.2	Коронка металлическая (штампованная) с напылением	440,00

	Цирконием	
9.10	Коронка бюгельная	
9.10.1	Коронка бюгельная с покрытием МЗП-булат	310,00
9.10.2	Коронка бюгельная с напылением Цирконием	440,00
9.11	Зуб литой металлический	
9.11.1	Зуб литой металлический с покрытием МЗП-булат	310,00
9.11.2	Зуб литой металлический с напылением Цирконием	440,00
9.12	Фасетка	
9.12.1	Фасетка с покрытием МЗП-булат	310,00
9.12.2	Фасетка с напылением Цирконием	440,00
9.13	Коронка цельнолитая	
9.13.1	Коронка цельнолитая с покрытием МЗП-булат	310,00
9.13.2	Коронка цельнолитая с напылением Цирконием	440,00
9.14	Коронка металлоакриловая (на цельнолитом каркасе) с плазменным напылением ретенционным слоем КХС	310,00
9.15	Зуб металлоакриловый с плазменным напылением ретенционным слоем КХС	310,00

* к числу льготных категорий граждан, в соответствии с действующим законодательством, относятся ветераны труда, ветераны труда Ростовской области, труженики тыла, граждане, пострадавшие от политических репрессий.