



«Зверждаю»
Главный врач района
ГБУЗ РБ «Благовещенская ЦРБ»
Ж.Л.Карунас
2025 года

Прейскурант
На платные медицинские услуги
ГБУЗ РБ «Благовещенская ЦРБ»
Ортопедическая стоматология

Код услуги	№	1. Изготовление и ремонт зубных протезов	Цена.
		1.1.Съемные протезы из пластмассы	
B01.065.001	1.1.1	Прием (осмотр .консультация)врача стоматолога -ортопеда	500
B01.065.001	1.1.2	Прием (осмотр .консультация)врача стоматолога –ортопеда повторный	300
A23.07.002.033.1	1.1.3	Изготовление съемного протеза с 1 зубом премиум класса из пластмассы	12 500
A23.07.002.033.2	1.1.4	То же с 2 зубами	12 600
A23.07.002.033.3	1.1.5	То же с 3 зубами	12 700
A23.07.002.033.4	1.1.6	То же с 4 зубами	12 900
A23.07.002.033.5	1.1.7	То же с 5 зубами	13 000
A23.07.002.033.6	1.1.8	То же с 6 зубами	13 100
A23.07.002.033.7	1.1.9.	То же с 7 зубами	13 200
A23.07.002.033.8	1.1.10	То же с 8 зубами	13 300
A23.07.002.033.9	1.1.11	То же с 9 зубами	13 400
A23.07.002.033.10	1.1.12	То же с 10 зубами	13 600
A23.07.002.033.11	1.1.13	То же с 11 зубами	13 700
A23.07.002.033.12	1.1.14	То же с 12 зубами	13 800
A23.07.002.033.13	1.1.15	То же с 13 зубами	13 900
A23.07.002.033.14	1.1.16	То же с 14 зубами	14 000
A23.07.002.039	1.1.17	Изготовление эластичной подкладки к базису	1600
A02.07.006.005	1.1.18	Изоляция турса	300
A23.07.002.12	1.1.19	Изготовление индивидуальной ложки жесткой	1100
A23.07.002.10	1.1.20	Изготовление кламмера гнутого одноплечевого	400
A23.07.002.10	1.1.21	Изготовление кламмера гнутого одноплечевого из золота	700
A23.07.002.12	1.1.22	Изготовление дуги для армирования съемных протезов из стали	2500
A23.07.002.12	1.1.23	Изготовление армирующего каркаса с сеткой	2200
A16.07.053.004	1.1.24	Починка перелома базиса	2400
A23.07.002.038	1.1.25	Починка 2-х переломов базиса	2700
A23.07.002.036	1.1.26	Приварка 1 зуба	2600
A23.07.002.036.1	1.1.27	Приварка 2-х зубов	2900
A23.07.002.036.2	1.1.28	Приварка 3-х зубов	3200
A23.07.002.036.3	1.1.29	Приварка 4-х зубов	3500
A23.07.002.035	1.1.30	Приварка 1 кламмера	2000
A23.07.002.035.1	1.1.31	Приварка 2-х кламмеров	2400

A23.07.002.036.4	1.1.32	Приварка 1 зуба и 1 кламмера	3200
A16.07.053.004.1	1.1.33	Приварка 1 зуба и починка перелома базиса	3200
A16.07.053.004.2	1.1.34	Приварка 2 зубов и починка перелома базиса	3500
A23.07.002.033.1	1.1.35	Эстетическое моделирование съемных протезов	2400
A23.07.002.033.1 5.	1.1.36	Предварительная постановка зубов	1800
		1.2 Съемные протезы из термопластичных материалов	
A16.07.035.003.	1.2.1	Микропротез 1 зуб	7600
A16.07.035.003.1	1.2.2	То же с 2 зубами	7700
A16.07.035.003.2	1.2.3	То же с 3 зубами	7900
A16.07.035.003.3	1.2.4	Частично съемный протез (4 и более зубов)	12 800
A16.07.023.001	1.2.5	Полный съемный протез	16 600
A23.07.002.036.4	1.2.6	Приварка 1 зуба	1070
A23.07.002.036.5	1.2.7	Приварка 2-х зубов	1800
A23.07.002.036.6	1.2.8	Приварка 3 -х зубов	2600
A23.07.002.057	1.2.9	Приварка 1 пилота	1100
A23.07.002.057.1	1.2.10	Приварка 2-х пилотов	1700
A23.07.002.057.2	1.2.11	Приварка 3-х пилотов	2600
A16.07.053.004.3	1.2.12	Починка 1 перелома базиса	1100
A16.07.053.004.4	1.2.13	Починка 2 переломов базиса	1800
A16.07.023.001.1	1.2.14	Полный съемный протез из безмономерного гипоаллергенного материала(Bre.cristal- Германия)	11600
A16.07.023.001.2	1.2.15	Кламмер в съемном протезе Biodentaplast(Германия)	1800
A16.07.023.001.3	1.2.16	Зуб искусственный из материала Biodentaplast(Германия)	2100
A16.07.053.004.5	1.2.17	Починка полного съемного протеза 1 перелом базиса	1100
A16.07.053.004.6	1.2.18	Починка полного съемного протеза 2перелома базиса	1800
		Примечание : При постановке зубов в анатомическом артикуляторе стоимость работы увеличивается на 30%	
	1.3	Бюгельные протезы из хромкобальтового сплава	
A16.07.036.001	1.3.1	Изготовление дуги (верхней или нижней)	7700
A16.07.036.001.1	1.3.2	Изготовление базиса литого (вместо дуги)	8500
A23.07.002.003	1.3.3	Изготовление огнеуполрной модели (дублирование ,параллометрия	6300
A16.07.005.008	1.3.4	Изготовление зуба литого	1100
A16.07.005.008.1	1.3.5	Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой	1400
A23.07.002.019	1.3.6	Изготовление кламмера опорноудерживающего	1100
A23.07.002.019	1.3.7	Изготовление кламмера Роуча (Т-образного)	1300
A23.07.002.019.1	1.3.8	Изготовление кламмера Джексона (кольцеобразного)	1000
A23.07.002.019.2	1.3.9	Изготовление кламмера двойного	1000
A23.07.002.019.3	1.3.10	Изготовление кламмера то же пружиннистого	1000
A23.07.002.019.4	1.3.11	Изготовление 1 звена многозвеньевого кламмера	600
A23.07.002.26	1.3.12	Изготовление накладки окклюзионной (лапки)	500
A23.07.002.022	1.3.13	Изготовление седла(сетки) для крепления с пластмассой	700
A23.07.002.026.1	1.3.14	Изготовление отростка когтеобразного (лапки шинирующей)	700
A23.07.002.023	1.3.15	Изготовление ответвления соединяющего элемента	500
A23.07.002.021	1.3.16	Изготовление канта ограничительного для пластмассы в металлическом седле .	600

	1.3.17	Изготовление цельнолитой балки	9700
A23.07.002.054	1.3.18	Фрезирование уступа	3700
A23.07.002.046	1.3.19	Установка 1 аттачмена (со стоимостью аттачмена)	4000
A23.07.002.046.1	1.3.20	Фрезерование 1 интерлока	2700
A23.07.002.046.2	1.3.21	Фрезерование вводного паза	2000
A23.07.002.046.3	1.3.22	Изготовление ригельного замка (только прожиг)	10 100
A23.07.002.046.4	1.3.23	Изготовление фрикционного штифта (прожиг и установка)	3400
A23.07.002.046.4	1.3.24	Изготовление телелескопической коронки (1+2 коронки +прожиг + облицовка композитом)	14 400
A23.07.002.046.5	1.3.25	Изготовление опорного плеча в бюгельном протезе	2400
A23.07.002.046.5	1.3.26	Изготовление коронки телескопической (1+2 коронки+ прожиг)	12700
A23.07.002.024	1.3.27	Изготовление фасетки в бюгельно м протезе (акриловая пластмасса)	2400
A23.07.002.024.1	1.3.28	Изготовление фасетки в бюгельно м протезе из композита (Ceramage)	3100
	1.3.29	Планирование .лечение .восстановление зубных рядов Set-up (один зуб)	2000
A16.07.036.001.2	1.3.30	Изготовление каркаса бюгельного протеза методом селективного лазерного спекания (SLM)	8000
	1.4	Несъемные протезы из стали и хромкобальтового сплава	
A23.07.002.031	1.4.1	Изготовление коронки стальной штампованной	2600
A23.07.002.052	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)	3700
A23.07.002.053	1.4.3	Изготовление коронки бюгельной	2800
A23.07.002.032	1.4.4	Изготовление коронки стальной штампованной с пластмассовой облицовкой	3400
A23.07.002.030.1	1.4.5	Изготовление коронки пластмассовой временной импортного производства	1400
A23.07.002.030.2	1.4.6	Изготовление коронки пластмассовой постоянной из материалов отечественного производства	1400
A23.07.002.030.3	1.4.7	Изготовление коронки пластмассовой постоянной из материалов импортного производства	2000
A23.07.002.028	1.4.8	Изготовление коронки литой из хромкобальтового сплава	3700
A23.07.002.013	1.4.9	Изготовление зуба литого из стали в паянном мостовидном протезе	2100
A23.07.002.013.1	1.4.10	Изготовление зуба литого из стали импортного производства с пластмассовой фасеткой .	2700
A23.07.002.029	1.4.11	Изготовление коронки литой или зуба литого из хромкобальтового сплава импортного производства с пластмассовой облицовкой цельнолитом мостовидном протезе (акриловая пластмасса)	3900
A23.07.002.001	1.4.12	Изготовление зуба литого из хромкобальтового сплава импортного производства в цельнолитом протезе.	3700

A23.07.002.005.1	1.4.13	Изготовление лапки в мостовидном протезе	700
A16.07.033.002.1	1.4.14	Изготовление литой культевой вкладки их КХС однокорневая из материалов импортного производства	3100
A16.07.033.002	1.4.15	Изготовление литой культевой вкладки их КХС многокорневая из материалов импортного производства	3400
A16.07.033.03	1.4.16	Изготовление литой культевой вкладки их КХС однокорневая лабораторным методом из материалов импортного производства	3700
A16.07.033.004	1.4.17	Изготовление литой культевой вкладки их КХС разборной многокорневая лабораторным методом из материалов импортного производства	4200
A23.07.002.005	1.4.18	Спайка деталей , коронок стальных	200
A23.07.002.010.1	1.4.19	Покрытие кламмера нитрид-цирконием	700
A23.07.002.010.1	1.4.20	Покрытие коронки ,зуба литого ,фасетки нитрид-цирконием	900
A16.07.036.001.2	1.4.21	Покрытие бюгеля нитрид-цирконием	2000
A23.07.002.031.3	1.4.22	Напыление коронки ,зуба литого, фасетки нитрид- титаном	800
A16.07.036.001.3	1.4.23	Напыление бюгеля нитрид- титаном	1500
A23.07.002.010.1	1.4.24	Напыление кламмера нитрид- титаном	600
	1.5	Металлокерамические и металлокомпозитные протезы	
A23.07.002.054	1.5.1	Изготовление коронки металлокерамической или зуба металлокерамического на основе сплавов неблагородных металлов из массы импортного производства с постановкой в анатомическом артикуляторе	10500
A23.07.002.054.1 1	1.5.2	Изготовление коронки металлокерамической или зуба металлокерамического на основе сплавов неблагородных металлов из массы импортного производства с постановкой в анатомическом артикуляторе на каркасе изготовленного методом фрезирования	12500
A23.07.002.054.1 2	1.5.3	Применение плечевой массы	700
A23.07.002.054.1 3	1.5.4	Изготовление искусственной десны из металлокерамики	700
A23.07.002.054.1 5	1.5.5	Изготовление гирлянды (1 единицы)	700
		2. Прочие работы	
A02.07.010.001	2.1	Снятие слепка альгинатными материалами	600
A02.07.010.002	2.2	Снятие слепка массой (для индивидуальных ложек)	1800
A02.07.010.003	2.3	Снятие слепка силиконовыми материалами (С- силикон)	1100
A02.07.010.004	2.4	Снятие слепка силиконовыми материалами (А- силикон)	1600
A02.07.010.005	2.5	Снятие частичного слепка массой импортного производства для металлокерамики ,металлопластмассы ,цельнолитых протезов ()	500

A02.07.010.006	2.6	Снятие слепка слепка для металлокерамики и имплантов массой Impregum Penta Soft.	2000
A16.07.049.005	2.7	Фиксация коронки на композит двойного отверждения (Panavia F Light ,Relyx U-200)	1200
B01.003.004.005	2.8	Инфильтрационная анестезия карпульным анестетиком и одноразовой системы AERS	500
B01.003.004.002	2.9	Проводниковая анестезия карпульным анестетиком и одноразовой системы AERS	500
A.16.07.049.001	2.10	Снятие или цементирование коронки (адгезор)	300
A.16.07.053.002	2.11	Снятие цельнолитой металлокерамической ,металлопластмассовой коронки	100
A.16.07.053.003	2.12	Снятие литой культевой вкладки	1900
A.16.07.053.004	2.13	Снятие анкерного штифта	1300
A.16.07.049.005	2.14	Фиксация коронки на временный цемент импортного производства	200
A.16.07.049.006	2.15	Фиксация коронки на Фуджи 1 ,Ketac Cem	600
A.16.07.049.006	2.16	Фиксация коронки на Фуджи +	800
A23.07.002.034	2.17	Перебазировка клиническая	1300
A23.07.002.034	2.18	Перебазировка лабораторная	1900
A23.07.002.046.5	2.19	Замена матрицы аттачмена (без стоимости матрицы)	700
A23.07.002.046.6	2.20	Матрица	2000
A.23.07.002.052	2.21	Изготовление диагностических моделей (пара)	605
A.23.07.002.043.	2.22	Изготовление каппы прозрачной	4300
A.23.07.002.043	2.23	Изготовление боксерской шины	6100
		Протезирование конструкциями на основе диоксида циркония	
A23.07.002.54.2	1.9.1	Изготовление коронки керамической или зуба керамического с каркасом из диоксида циркония из массы импортного производства с постановкой в анатомическом артикуляторе	22 159
A23.07.002.054.3	1.9.3	Изготовление полной анатомической коронки из диоксида циркония	18 319

Срочное изготовление протезов !!!

ПО ПРОСЬБЕ ПАЦИЕНТА О СРОЧНОМ ИЗГОТОВЛЕНИИ ПРОТЕЗОВ СТОИМОСТЬ РАБОТЫ УВЕЛИЧИВАЕТСЯ НА 50% И УСТАНОВЛИВАЕТСЯ В СЛЕДУЮЩИЕ СРОКИ

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 .

Начальник ПЭО

Зав. стоматологической поликлиники:



Собирова З.Х.

Ковальская Е.С.