

Прейскурант на платные медицинские услуги, оказываемые гражданам Республики Беларусь в белорусских рублях

ГУ "РНПЦ РМиЭЧ"(с 20.04.2026г.)

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
ЗУБОТЕХНИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ				
6. Зуботехнические работы:				
6.1. Изготовление съемных пластинчатых протезов:				
1	Армирование протеза стандартной сеткой	5,40	12,02	17,42
2	Замена втулки замкового крепления	6,60	9,83	16,43
3	Изготовление мягкой прокладки к базису	20,42	1,16	21,58
4	Изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при полной адентии	33,12	17,18	50,30
5	Изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при полной адентии с опорой на дентальные имплантаты	53,13	17,43	70,56
6	Изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при частичной адентии	31,77	9,06	40,83
7	Перебазировка съемного протеза	11,49	5,72	17,21
8	Перепостановка зубов	17,28	4,44	21,72
6.2. Изготовление бюгельных протезов из стали, титана, кобальтохромового сплава				
9	Изготовление базиса бюгельного протеза с искусственными зубами	41,36	6,25	47,61
10	Изготовление дуги бюгельного протеза	20,41	18,41	38,82
11	Изготовление кламмера опорно-удерживающего, звена многозвеньевое кламмера, изготовление кламмера по системе Нея, элемента зуба	14,32	3,87	18,19
12	Изготовление ответвления, накладки окклюзионной, лапки, петли для крепления с пластмассой	6,34	8,95	15,29
13	Изготовление ответной части интерлока	42,81	10,56	53,37
14	Изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой, ограничителя базиса	7,25	6,75	14,00
15	Установка замкового крепления с втулкой	10,40	10,05	20,45
16	Фиксирующий элемент бюгельного протеза на замковое крепление	4,45	2,81	7,26
6.3. Изготовление несъемных пластмассовых протезов				
17	Изготовление коронки пластмассовой, зуба пластмассового	7,10	3,77	10,87
6.4. Изготовление несъемных цельнолитых протезов				
18	Изготовление вкладки культевая со штифтом зуботехнической (без фрезеровки)	8,78	6,01	14,79
19	Изготовление вкладки культевой со штифтом зуботехнической (с фрезеровкой)	32,98	10,57	43,55
20	Изготовление коронки телескопической внутренней, наружной	28,92	14,21	43,13
21	Изготовление коронки, зуба цельнолитого	19,86	8,29	28,15
6.6. Изготовление несъемных металлокерамических протезов :				
22	Изготовление коронки металлокерамической с опорой на дентальный имплантат с различными видами фиксации	125,37	16,53	141,90
23	Изготовление коронки, зуба металлокерамического	42,44	17,27	59,71
6.7. изготовление несъемных безметалловых протезов и иных ортопедических конструкций с использованием цифровых и других технологий:				
24	Изготовление безметалловой реставрации методом прессования с опорой на дентальный имплантат	119,77	160,43	280,20
25	Изготовление каркаса протеза безметаллового, вкладки методом прессования из расчета на одну единицу	79,17	14,22	93,39
26	Изготовление керамической облицовки каркаса коронки, винира, вкладки, искусственного зуба из расчета на одну единицу	79,17	8,82	87,99

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
27	Индивидуализация каркаса коронки, винира, вкладки из расчета на одну единицу, в том числе с использованием фотопротокола	9,91	8,82	18,73
28	Индивидуализация полноанатомического каркаса	34,95	4,78	39,73
6.8. Изготовление временных конструкций:				
29	Изготовление каппы для отбеливания (на одну челюсть)	13,52	6,20	19,72
6.9. Прочие работы:				
30	Восковое моделирование коронки, зуба, винира, вкладки, накладки (Wax-Up) из расчета на одну единицу	9,72	1,52	11,24
31	Замена, установка или перенос кламмера гнutoго	11,62	5,55	17,17
32	Изготовление воскового базиса с окклюзионными валиками	6,50	0,91	7,41
33	Изготовление десневой маски из расчета на одну единицу	4,62	7,07	11,69
34	Изготовление индивидуальной ложки методом полимеризации	7,96	8,81	16,77
35	Изготовление кламмера гнutoго	1,35	0,03	1,38
36	Изготовление литого базиса	26,22	50,85	77,07
37	Изготовление модели разборной	2,56	1,76	4,32
38	Изготовление огнеупорной модели	10,81	62,22	73,03
39	Изготовление силиконового ключа	4,81	6,50	11,31
40	Изоляция тoруса, экзостоза из расчета на один элемент	3,10	0,15	3,25
41	Лабораторная параллелометрия	8,23	0,00	8,23
42	Отливка модели из гипса, гипсовой блок-формы	1,02	0,56	1,58
43	Отливка модели из супергипса	1,88	6,63	8,51
44	Отливка модели комбинированной	2,56	0,93	3,49
45	Очистка и полировка протеза	6,60	3,69	10,29
46	Починка пластинчатого протеза, приварка искусственных зубов (до 3-х)	9,86	3,25	13,11
47	Присоединение аналога имплантата к слепочному трансферу MG	1,64	154,11	155,75
48	Присоединение аналога имплантата к слепочному трансферу Mis	1,64	158,07	159,71
49	Работа на огнеупорной модели	10,81	4,35	15,16
50	Установка одного штифта без использованием пиндекс-системы	0,68	5,37	6,05
51	Установка одного штифта с использованием пиндекс-системы	1,56	5,37	6,93
52	Фрезерование коронки, искусственного зуба, абатмента, балки из расчета за одну единицу (опору)	10,81	12,19	23,00
6.11. Полировка:				
53	Полировка кламмера съемных бюгельных протезов (из кобальтохромового сплава)	1,64	0,13	1,77
54	Полировка починок	3,30	1,98	5,28
55	Полировка съемных протезов	6,60	1,03	7,63
56	Полировка цельнолитых коронок, искусственных зубов, в том числе с эстетическим оформлением, кламмера, изготовленного методом литьевого пресоования	3,30	0,13	3,43
57	Полировка штампованных коронок, пластмассовых несъемных конструкций (коронка, зуб)	1,64	0,35	1,99
6.13. Отливка деталей из иных сплавов (хромокобальтового сплава и других)				
58	Каркас съемного протеза на огнеупорной модели (Remanium 380+)	12,29	56,92	69,21
59	Каркас съемного протеза, отмоделированный на гипсовой модели	8,24	35,75	43,99
60	Металлокерамические и цельнолитые протезы, вкладки, искусственные зубы (на одну единицу литья) (GALLOY PA; Remanium 2000+)	2,43	8,80	11,23
61	Опорно-удерживающий кламмер, седло (сетка) для крепления пластмассы, дуга бюгельная, армирование (Remanium 380+)	4,05	8,33	12,38
62	Ответвление, опорная лапка, звено многозвеньевого кламмера (Remanium 380+)	2,43	3,84	6,27
6.16. Использование артикуляторов:				

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
63	Гипсовка моделей в среднеанатомический полурегулируемый артикулятор, окклюдатор и иные устройства	10,75	0,83	11,58
64	Монтаж гнатометра и иных устройств в регулируемый артикулятор	12,96	7,26	20,22
65	Настройка и гипсовка моделей в регулируемый артикулятор	6,85	0,83	7,68
6.22. Лазерная спайка (сварка) элементов зубных протезов:				
66	Лазерная спайка (сварка) без припоя одиночных коронок, элементов моствидного протеза, имплантатов, элементов каркаса бюгельного протеза (дуга, кламмер и другое)	9,23	13,23	22,46
67	Лазерная спайка (сварка) с припоем одиночных коронок, элементов моствидного протеза, имплантатов, элементов каркаса бюгельного протеза (дуга, кламмер и другое)	12,21	13,19	25,40
6.24 Применение материала, инструмента, изделия, средства медицинского назначения в соответствии с методом оказания медицинской помощи при проведении зуботехнических работ				
68	Использование одного пластмассового зуба в съемном протезе (жевательные пластмассовые зубы)	0,00	0,65	0,65
69	Использование одного пластмассового зуба в съемном протезе (фронтальные пластмассовые зубы)	0,00	0,67	0,67
70	Использование частичного гарнитура (жевательная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе	0,00	4,38	4,38
71	Использование частичного гарнитура (фронтальная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе	0,00	3,28	3,28
72	Применение абатмента Meg-Rhein	0,00	257,95	257,95
73	Применение абатмента AANCAH4012L MEGAGEN	0,00	126,06	126,06
74	Применение абатмента CA4515HT MEGAGEN	0,00	145,00	145,00
75	Применение аналога лабораторного AANLAF35 MEGAGEN	0,00	46,09	46,09
76	Применение аналога лабораторного AANLAF4055 MEGAGEN	0,00	46,09	46,09
77	Применение аналога лабораторного LA350H MEGAGEN	0,00	48,07	48,07
78	Применение аналога лабораторного LA400H MEGAGEN	0,00	55,00	55,00
79	Применение аналога лабораторного STTLA350 MEGAGEN	0,00	55,00	55,00
80	Применение аэрозоля для проверки окклюзии	0,00	0,89	0,89
81	Применение воска соединительного	0,00	0,34	0,34
82	Применение гарнитура искусственных зубов	0,00	5,76	5,76
83	Применение держателя абатмента	0,00	0,68	0,68
84	Применение дискодержателя (держатели различных дисков для бормашин и для шлифмотора)	0,00	0,04	0,04
85	Применение измерителя высоты десны	0,00	0,43	0,43
86	Применение канюли интраоральной одноразовой	0,00	0,55	0,55
87	Применение ключа параллелометра универсального	0,00	17,67	17,67
88	Применение кольца уплотнительного Ceramic Seal C	0,00	1,07	1,07
89	Применение комплекта креплений замковых	0,00	31,27	31,27
90	Применение красителя CONALOR	0,00	0,19	0,19
91	Применение массы керамической IPS e.max Ceram (фотополимер)	0,00	5,67	5,67
92	Применение мастики для Giroform (для отливки моделей)	0,00	2,59	2,59
93	Применение материала для фиксации цельнокерамических реставраций во время обжига (Индикаст)	0,00	0,30	0,30
94	Применение насадки одноразовой смешивающей	0,00	1,04	1,04
95	Применение ортопедического набора для временных реставраций	0,00	0,32	0,32
96	Применение отвертки	0,00	0,82	0,82
97	Применение пластины для Giroform	0,00	13,63	13,63
98	Применение силикона лабораторного для коррекции оттисков	0,00	1,32	1,32
99	Применение тигеля для плавки сплавов	0,00	1,47	1,47
100	Применение трансгингивального абатмента	0,00	135,59	135,59
101	Применение цокольной пластины для Giroform	0,00	3,42	3,42
102	Применение штифтов для Giroform	0,00	0,18	0,18

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
103	Применение электрода для литейной установки Autocast	0,00	0,75	0,75

**Прейскурант на платные медицинские услуги, оказываемые иностранным гражданам, постоянно проживающим на территории Республики Беларусь в белорусских рублях
ГУ "РНПЦ РМиЭЧ"(с 20.04.2026г.)**

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
ЗУБОТЕХНИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ				
6. Зуботехнические работы:				
6.1. Изготовление съемных пластинчатых протезов:				
1	Армирование протеза стандартной сеткой	5,40	12,02	17,42
2	Замена втулки замкового крепления	6,60	9,83	16,43
3	Изготовление мягкой прокладки к базису	20,42	1,16	21,58
4	Изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при полной адентии	33,12	17,18	50,30
5	Изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при полной адентии с опорой на дентальные имплантаты	53,13	17,43	70,56
6	Изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при частичной адентии	31,77	9,06	40,83
7	Перебазировка съемного протеза	11,49	5,72	17,21
8	Перепостановка зубов	17,28	4,44	21,72
6.2. Изготовление бюгельных протезов из стали, титана, кобальтохромового сплава				
9	Изготовление базиса бюгельного протеза с искусственными зубами	41,36	6,25	47,61
10	Изготовление дуги бюгельного протеза	20,41	18,41	38,82
11	Изготовление кламмера опорно-удерживающего, звена многозвеньевое кламмера, изготовление кламмера по системе Нея, элемента зуба	14,32	3,87	18,19
12	Изготовление ответвления, накладки окклюзионной, лапки, петли для крепления с пластмассой	6,34	8,95	15,29
13	Изготовление ответной части интерлока	42,81	10,56	53,37
14	Изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой, ограничителя базиса	7,25	6,75	14,00
15	Установка замкового крепления с втулкой	10,40	10,05	20,45
16	Фиксирующий элемент бюгельного протеза на замковое крепление	4,45	2,81	7,26
6.3. Изготовление несъемных пластмассовых протезов				
17	Изготовление коронки пластмассовой, зуба пластмассового	7,10	3,77	10,87
6.4. Изготовление несъемных цельнолитых протезов				
18	Изготовление вкладки культевая со штифтом зуботехнической (без фрезеровки)	8,78	6,01	14,79
19	Изготовление вкладки культевой со штифтом зуботехнической (с фрезеровкой)	32,98	10,57	43,55
20	Изготовление коронки телескопической внутренней, наружной	28,92	14,21	43,13
21	Изготовление коронки, зуба цельнолитого	19,86	8,29	28,15
6.6. Изготовление несъемных металлокерамических протезов :				
22	Изготовление коронки металлокерамической с опорой на дентальный имплантат с различными видами фиксации	125,37	16,53	141,90
23	Изготовление коронки, зуба металлокерамического	42,44	17,27	59,71
6.7. изготовление несъемных безметалловых протезов и иных ортопедических конструкций с использованием цифровых и других технологий:				
24	Изготовление безметалловой реставрации методом прессования с опорой на дентальный имплантат	119,77	160,43	280,20
25	Изготовление каркаса протеза безметаллового, вкладки методом прессования из расчета на одну единицу	79,17	14,22	93,39
26	Изготовление керамической облицовки каркаса коронки, винира, вкладки, искусственного зуба из расчета на одну единицу	79,17	8,82	87,99

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
27	Индивидуализация каркаса коронки, винира, вкладки из расчета на одну единицу, в том числе с использованием фотопротокола	9,91	8,82	18,73
28	Индивидуализация полноанатомического каркаса	34,95	4,78	39,73
6.8. Изготовление временных конструкций:				
29	Изготовление каппы для отбеливания (на одну челюсть)	13,52	6,20	19,72
6.9. Прочие работы:				
30	Восковое моделирование коронки, зуба, винира, вкладки, накладки (Wax-Up) из расчета на одну единицу	9,72	1,52	11,24
31	Замена, установка или перенос кламмера гнutoго	11,62	5,55	17,17
32	Изготовление воскового базиса с окклюзионными валиками	6,50	0,91	7,41
33	Изготовление десневой маски из расчета на одну единицу	4,62	7,07	11,69
34	Изготовление индивидуальной ложки методом полимеризации	7,96	8,81	16,77
35	Изготовление кламмера гнutoго	1,35	0,03	1,38
36	Изготовление литого базиса	26,22	50,85	77,07
37	Изготовление модели разборной	2,56	1,76	4,32
38	Изготовление огнеупорной модели	10,81	62,22	73,03
39	Изготовление силиконового ключа	4,81	6,50	11,31
40	Изоляция тoруса, экзостоза из расчета на один элемент	3,10	0,15	3,25
41	Лабораторная параллелометрия	8,23	0,00	8,23
42	Отливка модели из гипса, гипсовой блок-формы	1,02	0,56	1,58
43	Отливка модели из супергипса	1,88	6,63	8,51
44	Отливка модели комбинированной	2,56	0,93	3,49
45	Очистка и полировка протеза	6,60	3,69	10,29
46	Починка пластинчатого протеза, приварка искусственных зубов (до 3-х)	9,86	3,25	13,11
47	Присоединение аналога имплантата к слепочному трансферу MG	1,64	154,11	155,75
48	Присоединение аналога имплантата к слепочному трансферу Mis	1,64	158,07	159,71
49	Работа на огнеупорной модели	10,81	4,35	15,16
50	Установка одного штифта без использованием пиндекс-системы	0,68	5,37	6,05
51	Установка одного штифта с использованием пиндекс-системы	1,56	5,37	6,93
52	Фрезерование коронки, искусственного зуба, абатмента, балки из расчета за одну единицу (опору)	10,81	12,19	23,00
6.11. Полировка:				
53	Полировка кламмера съемных бюгельных протезов (из кобальтохромового сплава)	1,64	0,13	1,77
54	Полировка починок	3,30	1,98	5,28
55	Полировка съемных протезов	6,60	1,03	7,63
56	Полировка цельнолитых коронок, искусственных зубов, в том числе с эстетическим оформлением, кламмера, изготовленного методом литьевого пресоования	3,30	0,13	3,43
57	Полировка штампованных коронок, пластмассовых несъемных конструкций (коронка, зуб)	1,64	0,35	1,99
6.13. Отливка деталей из иных сплавов (хромокобальтового сплава и других)				
58	Каркас съемного протеза на огнеупорной модели (Remanium 380+)	12,29	56,92	69,21
59	Каркас съемного протеза, отмоделированный на гипсовой модели	8,24	35,75	43,99
60	Металлокерамические и цельнолитые протезы, вкладки, искусственные зубы (на одну единицу литья) (GALLOY PA; Remanium 2000+)	2,43	8,80	11,23
61	Опорно-удерживающий кламмер, седло (сетка) для крепления пластмассы, дуга бюгельная, армирование (Remanium 380+)	4,05	8,33	12,38
62	Ответвление, опорная лапка, звено многозвеньевого кламмера (Remanium 380+)	2,43	3,84	6,27
6.16. Использование артикуляторов:				

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
63	Гипсовка моделей в среднеанатомический полурегулируемый артикулятор, окклюдатор и иные устройства	10,75	0,83	11,58
64	Монтаж гнатометра и иных устройств в регулируемый артикулятор	12,96	7,26	20,22
65	Настройка и гипсовка моделей в регулируемый артикулятор	6,85	0,83	7,68
6.22. Лазерная спайка (сварка) элементов зубных протезов:				
66	Лазерная спайка (сварка) без припоя одиночных коронок, элементов моствидного протеза, имплантатов, элементов каркаса бюгельного протеза (дуга, кламмер и другое)	9,23	13,23	22,46
67	Лазерная спайка (сварка) с припоем одиночных коронок, элементов моствидного протеза, имплантатов, элементов каркаса бюгельного протеза (дуга, кламмер и другое)	12,21	13,19	25,40
6.24 Применение материала, инструмента, изделия, средства медицинского назначения в соответствии с методом оказания медицинской помощи при проведении зуботехнических работ				
68	Использование одного пластмассового зуба в съемном протезе (жевательные пластмассовые зубы)	0,00	0,65	0,65
69	Использование одного пластмассового зуба в съемном протезе (фронтальные пластмассовые зубы)	0,00	0,67	0,67
70	Использование частичного гарнитура (жевательная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе	0,00	4,38	4,38
71	Использование частичного гарнитура (фронтальная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе	0,00	3,28	3,28
72	Применение абатмента Meg-Rhein	0,00	257,95	257,95
73	Применение абатмента AANCAH4012L MEGAGEN	0,00	126,06	126,06
74	Применение абатмента CA4515HT MEGAGEN	0,00	145,00	145,00
75	Применение аналога лабораторного AANLAF35 MEGAGEN	0,00	46,09	46,09
76	Применение аналога лабораторного AANLAF4055 MEGAGEN	0,00	46,09	46,09
77	Применение аналога лабораторного LA350H MEGAGEN	0,00	48,07	48,07
78	Применение аналога лабораторного LA400H MEGAGEN	0,00	55,00	55,00
79	Применение аналога лабораторного STTLA350 MEGAGEN	0,00	55,00	55,00
80	Применение аэрозоля для проверки окклюзии	0,00	0,89	0,89
81	Применение воска соединительного	0,00	0,34	0,34
82	Применение гарнитура искусственных зубов	0,00	5,76	5,76
83	Применение держателя абатмента	0,00	0,68	0,68
84	Применение дискодержателя (держатели различных дисков для бормашин и для шлифмотора)	0,00	0,04	0,04
85	Применение измерителя высоты десны	0,00	0,43	0,43
86	Применение канюли интраоральной одноразовой	0,00	0,55	0,55
87	Применение ключа параллелометра универсального	0,00	17,67	17,67
88	Применение кольца уплотнительного Ceramic Seal C	0,00	1,07	1,07
89	Применение комплекта креплений замковых	0,00	31,27	31,27
90	Применение красителя CONALOR	0,00	0,19	0,19
91	Применение массы керамической IPS e.max Ceram (фотополимер)	0,00	5,67	5,67
92	Применение мастики для Giroform (для отливки моделей)	0,00	2,59	2,59
93	Применение материала для фиксации цельнокерамических реставраций во время обжига (Индикаст)	0,00	0,30	0,30
94	Применение насадки одноразовой смешивающей	0,00	1,04	1,04
95	Применение ортопедического набора для временных реставраций	0,00	0,32	0,32
96	Применение отвертки	0,00	0,82	0,82
97	Применение пластины для Giroform	0,00	13,63	13,63
98	Применение силикона лабораторного для коррекции оттисков	0,00	1,32	1,32
99	Применение тигеля для плавки сплавов	0,00	1,47	1,47
100	Применение трансгингивального абатмента	0,00	135,59	135,59
101	Применение цокольной пластины для Giroform	0,00	3,42	3,42
102	Применение штифтов для Giroform	0,00	0,18	0,18

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
103	Применение электрода для литейной установки Autocast	0,00	0,75	0,75

Прейскурант на платные медицинские услуги, оказываемые иностранным гражданам в белорусских рублях

ГУ "РНПЦ РМиЭЧ"(с 20.04.2026г.)

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
ЗУБОТЕХНИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ				
6. Зуботехнические работы:				
6.1. Изготовление съемных пластинчатых протезов:				
1	Армирование протеза стандартной сеткой	7,70	12,02	19,72
2	Замена втулки замкового крепления	7,11	9,83	16,94
3	Изготовление мягкой прокладки к базису	21,31	1,16	22,47
4	Изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при полной адентии	76,89	17,18	94,07
5	Изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при полной адентии с опорой на дентальные имплантаты	98,68	17,43	116,11
6	Изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при частичной адентии	51,27	9,06	60,33
7	Перебазировка съемного протеза	20,51	5,72	26,23
8	Перепостановка зубов	23,07	4,44	27,51
6.2. Изготовление бюгельных протезов из стали, титана, кобальтохромового сплава				
9	Изготовление базиса бюгельного протеза с искусственными зубами	60,24	6,25	66,49
10	Изготовление дуги бюгельного протеза	48,69	18,41	67,10
11	Изготовление кламмера опорно-удерживающего, звена многозвеньевого кламмера, изготовление кламмера по системе Нея, элемента зуба	26,92	3,87	30,79
12	Изготовление ответвления, накладки окклюзионной, лапки, петли для крепления с пластмассой	8,97	8,95	17,92
13	Изготовление ответной части интерлока	44,36	10,56	54,92
14	Изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой, ограничителя базиса	7,81	6,75	14,56
15	Установка замкового крепления с втулкой	17,94	10,05	27,99
16	Фиксирующий элемент бюгельного протеза на замковое крепление	26,39	2,81	29,20
6.3. Изготовление несъемных пластмассовых протезов				
17	Изготовление коронки пластмассовой, зуба пластмассового	17,94	3,77	21,71
6.4. Изготовление несъемных цельнолитых протезов				
18	Изготовление вкладки культевая со штифтом зуботехнической (без фрезеровки)	9,14	6,01	15,15
19	Изготовление вкладки культевой со штифтом зуботехнической (с фрезеровкой)	35,52	10,57	46,09
20	Изготовление коронки телескопической внутренней, наружной	65,36	14,21	79,57
21	Изготовление коронки, зуба цельнолитого	39,73	8,29	48,02
6.6. Изготовление несъемных металлокерамических протезов :				
22	Изготовление коронки металлокерамической с опорой на дентальный имплантат с различными видами фиксации	135,02	16,53	151,55
23	Изготовление коронки, зуба металлокерамического	89,70	17,27	106,97
6.7. изготовление несъемных безметалловых протезов и иных ортопедических конструкций с использованием цифровых и других технологий:				
24	Изготовление безметалловой реставрации методом прессования с опорой на дентальный имплантат	120,97	160,43	281,40
25	Изготовление каркаса протеза безметаллового, вкладки методом прессования из расчета на одну единицу	85,26	14,22	99,48
26	Изготовление керамической облицовки каркаса коронки, винира, вкладки, искусственного зуба из расчета на одну единицу	85,26	8,82	94,08

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
27	Индивидуализация каркаса коронки, винира, вкладки из расчета на одну единицу, в том числе с использованием фотопротокола	10,67	8,82	19,49
28	Индивидуализация полноанатомического каркаса	35,30	4,78	40,08
6.8. Изготовление временных конструкций:				
29	Изготовление каппы для отбеливания (на одну челюсть)	17,94	6,20	24,14
6.9. Прочие работы:				
30	Восковое моделирование коронки, зуба, винира, вкладки, накладки (Wax-Up) из расчета на одну единицу	16,00	1,52	17,52
31	Замена, установка или перенос кламмера гнutoго	21,79	5,55	27,34
32	Изготовление воскового базиса с окклюзионными валиками	6,60	0,91	7,51
33	Изготовление десневой маски из расчета на одну единицу	4,97	7,07	12,04
34	Изготовление индивидуальной ложки методом полимеризации	20,51	8,81	29,32
35	Изготовление кламмера гнutoго	2,57	0,03	2,60
36	Изготовление литого базиса	76,38	50,85	127,23
37	Изготовление модели разборной	7,70	1,76	9,46
38	Изготовление огнеупорной модели	17,94	62,22	80,16
39	Изготовление силиконового ключа	5,13	6,50	11,63
40	Изоляция тoруса, экзостоза из расчета на один элемент	3,18	0,15	3,33
41	Лабораторная параллелометрия	8,38	0,00	8,38
42	Отливка модели из гипса, гипсовой блок-формы	3,84	0,56	4,40
43	Отливка модели из супергипса	3,84	6,63	10,47
44	Отливка модели комбинированной	5,13	0,93	6,06
45	Очистка и полировка протеза	7,11	3,69	10,80
46	Починка пластинчатого протеза, приварка искусственных зубов (до 3-х)	20,51	3,25	23,76
47	Присоединение аналога имплантата к слепочному трансферу MG	1,76	154,11	155,87
48	Присоединение аналога имплантата к слепочному трансферу Mis	1,76	158,07	159,83
49	Работа на огнеупорной модели	15,38	4,35	19,73
50	Установка одного штифта без использованием пиндекс-системы	0,73	5,37	6,10
51	Установка одного штифта с использованием пиндекс-системы	1,79	5,37	7,16
52	Фрезерование коронки, искусственного зуба, абатмента, балки из расчета за одну единицу (опору)	24,87	12,19	37,06
6.11. Полировка:				
53	Полировка кламмера съемных бюгельных протезов (из кобальтохромового сплава)	1,76	0,13	1,89
54	Полировка починок	3,56	1,98	5,54
55	Полировка съемных протезов	7,11	1,03	8,14
56	Полировка цельнолитых коронок, искусственных зубов, в том числе с эстетическим оформлением, кламмера, изготовленного методом литьевого пресоования	3,56	0,13	3,69
57	Полировка штампованных коронок, пластмассовых несъемных конструкций (коронка, зуб)	1,76	0,35	2,11
6.13. Отливка деталей из иных сплавов (хромокобальтового сплава и других)				
58	Каркас съемного протеза на огнеупорной модели (Remanium 380+)	30,75	56,92	87,67
59	Каркас съемного протеза, отмоделированный на гипсовой модели	20,51	35,75	56,26
60	Металлокерамические и цельнолитые протезы, вкладки, искусственные зубы (на одну единицу литья) (GALLOY PA; Remanium 2000+)	5,13	8,80	13,93
61	Опорно-удерживающий кламмер, седло (сетка) для крепления пластмассы, дуга бюгельная, армирование (Remanium 380+)	8,97	8,33	17,30
62	Ответвление, опорная лапка, звено многозвеньевого кламмера (Remanium 380+)	5,13	3,84	8,97
6.16. Использование артикуляторов:				

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
63	Гипсовка моделей в среднеанатомический полурегулируемый артикулятор, окклюдатор и иные устройства	11,17	0,83	12,00
64	Монтаж гнатометра и иных устройств в регулируемый артикулятор	13,07	7,26	20,33
65	Настройка и гипсовка моделей в регулируемый артикулятор	7,70	0,83	8,53
6.22. Лазерная спайка (сварка) элементов зубных протезов:				
66	Лазерная спайка (сварка) без припоя одиночных коронок, элементов моствидного протеза, имплантатов, элементов каркаса бюгельного протеза (дуга, кламмер и другое)	9,94	13,23	23,17
67	Лазерная спайка (сварка) с припоем одиночных коронок, элементов моствидного протеза, имплантатов, элементов каркаса бюгельного протеза (дуга, кламмер и другое)	13,15	13,19	26,34
6.24 Применение материала, инструмента, изделия, средства медицинского назначения в соответствии с методом оказания медицинской помощи при проведении зуботехнических работ				
68	Использование одного пластмассового зуба в съемном протезе (жевательные пластмассовые зубы)	0,00	0,65	0,65
69	Использование одного пластмассового зуба в съемном протезе (фронтальные пластмассовые зубы)	0,00	0,67	0,67
70	Использование частичного гарнитура (жевательная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе	0,00	4,38	4,38
71	Использование частичного гарнитура (фронтальная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе	0,00	3,28	3,28
72	Применение абатмента Meg-Rhein	0,00	257,95	257,95
73	Применение абатмента AANCAH4012L MEGAGEN	0,00	126,06	126,06
74	Применение абатмента CA4515HT MEGAGEN	0,00	145,00	145,00
75	Применение аналога лабораторного AANLAF35 MEGAGEN	0,00	46,09	46,09
76	Применение аналога лабораторного AANLAF4055 MEGAGEN	0,00	46,09	46,09
77	Применение аналога лабораторного LA350H MEGAGEN	0,00	48,07	48,07
78	Применение аналога лабораторного LA400H MEGAGEN	0,00	55,00	55,00
79	Применение аналога лабораторного STTLA350 MEGAGEN	0,00	55,00	55,00
80	Применение аэрозоля для проверки окклюзии	0,00	0,89	0,89
81	Применение воска соединительного	0,00	0,34	0,34
82	Применение гарнитура искусственных зубов	0,00	5,76	5,76
83	Применение держателя абатмента	0,00	0,68	0,68
84	Применение дискодержателя (держатели различных дисков для бормашин и для шлифмотора)	0,00	0,04	0,04
85	Применение измерителя высоты десны	0,00	0,43	0,43
86	Применение канюли интраоральной одноразовой	0,00	0,55	0,55
87	Применение ключа параллелометра универсального	0,00	17,67	17,67
88	Применение кольца уплотнительного Ceramic Seal C	0,00	1,07	1,07
89	Применение комплекта креплений замковых	0,00	31,27	31,27
90	Применение красителя CONALOR	0,00	0,19	0,19
91	Применение массы керамической IPS e.max Ceram (фотополимер)	0,00	5,67	5,67
92	Применение мастики для Giroform (для отливки моделей)	0,00	2,59	2,59
93	Применение материала для фиксации цельнокерамических реставраций во время обжига (Индикаст)	0,00	0,30	0,30
94	Применение насадки одноразовой смешивающей	0,00	1,04	1,04
95	Применение ортопедического набора для временных реставраций	0,00	0,32	0,32
96	Применение отвертки	0,00	0,82	0,82
97	Применение пластины для Giroform	0,00	13,63	13,63
98	Применение силикона лабораторного для коррекции оттисков	0,00	1,32	1,32
99	Применение тигеля для плавки сплавов	0,00	1,47	1,47
100	Применение трансгингивального абатмента	0,00	135,59	135,59
101	Применение цокольной пластины для Giroform	0,00	3,42	3,42
102	Применение штифтов для Giroform	0,00	0,18	0,18

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
103	Применение электрода для литейной установки Autocast	0,00	0,75	0,75

Прейскурант на платные медицинские услуги, оказываемые лицам, застрахованным по договорам добровольного страхования медицинских расходов в белорусских рублях
ГУ "РНПЦ РМиЭЧ"(с 20.04.2026г.)

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
ЗУБОТЕХНИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ				
6. Зуботехнические работы:				
6.1. Изготовление съемных пластинчатых протезов:				
1	Армирование протеза стандартной сеткой	5,40	12,02	17,42
2	Замена втулки замкового крепления	6,60	9,83	16,43
3	Изготовление мягкой прокладки к базису	20,42	1,16	21,58
4	Изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при полной адентии	33,12	17,18	50,30
5	Изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при полной адентии с опорой на дентальные имплантаты	53,13	17,43	70,56
6	Изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при частичной адентии	31,77	9,06	40,83
7	Перебазировка съемного протеза	11,49	5,72	17,21
8	Перепостановка зубов	17,28	4,44	21,72
6.2. Изготовление бюгельных протезов из стали, титана, кобальтохромового сплава				
9	Изготовление базиса бюгельного протеза с искусственными зубами	41,36	6,25	47,61
10	Изготовление дуги бюгельного протеза	20,41	18,41	38,82
11	Изготовление кламмера опорно-удерживающего, звена многозвеньевое кламмера, изготовление кламмера по системе Нея, элемента зуба	14,32	3,87	18,19
12	Изготовление ответвления, накладки окклюзионной, лапки, петли для крепления с пластмассой	6,34	8,95	15,29
13	Изготовление ответной части интерлока	42,81	10,56	53,37
14	Изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой, ограничителя базиса	7,25	6,75	14,00
15	Установка замкового крепления с втулкой	10,40	10,05	20,45
16	Фиксирующий элемент бюгельного протеза на замковое крепление	4,45	2,81	7,26
6.3. Изготовление несъемных пластмассовых протезов				
17	Изготовление коронки пластмассовой, зуба пластмассового	7,10	3,77	10,87
6.4. Изготовление несъемных цельнолитых протезов				
18	Изготовление вкладки культевая со штифтом зуботехнической (без фрезеровки)	8,78	6,01	14,79
19	Изготовление вкладки культевой со штифтом зуботехнической (с фрезеровкой)	32,98	10,57	43,55
20	Изготовление коронки телескопической внутренней, наружной	28,92	14,21	43,13
21	Изготовление коронки, зуба цельнолитого	19,86	8,29	28,15
6.6. Изготовление несъемных металлокерамических протезов :				
22	Изготовление коронки металлокерамической с опорой на дентальный имплантат с различными видами фиксации	125,37	16,53	141,90
23	Изготовление коронки, зуба металлокерамического	42,44	17,27	59,71
6.7. изготовление несъемных безметалловых протезов и иных ортопедических конструкций с использованием цифровых и других технологий:				
24	Изготовление безметалловой реставрации методом прессования с опорой на дентальный имплантат	119,77	160,43	280,20
25	Изготовление каркаса протеза безметаллового, вкладки методом прессования из расчета на одну единицу	79,17	14,22	93,39
26	Изготовление керамической облицовки каркаса коронки, винира, вкладки, искусственного зуба из расчета на одну единицу	79,17	8,82	87,99

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
27	Индивидуализация каркаса коронки, винира, вкладки из расчета на одну единицу, в том числе с использованием фотопротокола	9,91	8,82	18,73
28	Индивидуализация полноанатомического каркаса	34,95	4,78	39,73
6.8. Изготовление временных конструкций:				
29	Изготовление каппы для отбеливания (на одну челюсть)	13,52	6,20	19,72
6.9. Прочие работы:				
30	Восковое моделирование коронки, зуба, винира, вкладки, накладки (Wax-Up) из расчета на одну единицу	9,72	1,52	11,24
31	Замена, установка или перенос кламмера гнutoго	11,62	5,55	17,17
32	Изготовление воскового базиса с окклюзионными валиками	6,50	0,91	7,41
33	Изготовление десневой маски из расчета на одну единицу	4,62	7,07	11,69
34	Изготовление индивидуальной ложки методом полимеризации	7,96	8,81	16,77
35	Изготовление кламмера гнutoго	1,35	0,03	1,38
36	Изготовление литого базиса	26,22	50,85	77,07
37	Изготовление модели разборной	2,56	1,76	4,32
38	Изготовление огнеупорной модели	10,81	62,22	73,03
39	Изготовление силиконового ключа	4,81	6,50	11,31
40	Изоляция торуca, экзостоза из расчета на один элемент	3,10	0,15	3,25
41	Лабораторная параллелометрия	8,23	0,00	8,23
42	Отливка модели из гипса, гипсовой блок-формы	1,02	0,56	1,58
43	Отливка модели из супергипса	1,88	6,63	8,51
44	Отливка модели комбинированной	2,56	0,93	3,49
45	Очистка и полировка протеза	6,60	3,69	10,29
46	Починка пластинчатого протеза, приварка искусственных зубов (до 3-х)	9,86	3,25	13,11
47	Присоединение аналога имплантата к слепочному трансферу MG	1,64	154,11	155,75
48	Присоединение аналога имплантата к слепочному трансферу Mis	1,64	158,07	159,71
49	Работа на огнеупорной модели	10,81	4,35	15,16
50	Установка одного штифта без использованием пиндекс-системы	0,68	5,37	6,05
51	Установка одного штифта с использованием пиндекс-системы	1,56	5,37	6,93
52	Фрезерование коронки, искусственного зуба, абатмента, балки из расчета за одну единицу (опору)	10,81	12,19	23,00
6.11. Полировка:				
53	Полировка кламмера съемных бюгельных протезов (из кобальтохромового сплава)	1,64	0,13	1,77
54	Полировка починок	3,30	1,98	5,28
55	Полировка съемных протезов	6,60	1,03	7,63
56	Полировка цельнолитых коронок, искусственных зубов, в том числе с эстетическим оформлением, кламмера, изготовленного методом литьевого пресоования	3,30	0,13	3,43
57	Полировка штампованных коронок, пластмассовых несъемных конструкций (коронка, зуб)	1,64	0,35	1,99
6.13. Отливка деталей из иных сплавов (хромокобальтового сплава и других)				
58	Каркас съемного протеза на огнеупорной модели (Remanium 380+)	12,29	56,92	69,21
59	Каркас съемного протеза, отмоделированный на гипсовой модели	8,24	35,75	43,99
60	Металлокерамические и цельнолитые протезы, вкладки, искусственные зубы (на одну единицу литья) (GALLOY PA; Remanium 2000+)	2,43	8,80	11,23
61	Опорно-удерживающий кламмер, седло (сетка) для крепления пластмассы, дуга бюгельная, армирование (Remanium 380+)	4,05	8,33	12,38
62	Ответвление, опорная лапка, звено многозвеньевого кламмера (Remanium 380+)	2,43	3,84	6,27
6.16. Использование артикуляторов:				

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
63	Гипсовка моделей в среднеанатомический полурегулируемый артикулятор, окклюдатор и иные устройства	10,75	0,83	11,58
64	Монтаж гнатометра и иных устройств в регулируемый артикулятор	12,96	7,26	20,22
65	Настройка и гипсовка моделей в регулируемый артикулятор	6,85	0,83	7,68
6.22. Лазерная спайка (сварка) элементов зубных протезов:				
66	Лазерная спайка (сварка) без припоя одиночных коронок, элементов моствидного протеза, имплантатов, элементов каркаса бюгельного протеза (дуга, кламмер и другое)	9,23	13,23	22,46
67	Лазерная спайка (сварка) с припоем одиночных коронок, элементов моствидного протеза, имплантатов, элементов каркаса бюгельного протеза (дуга, кламмер и другое)	12,21	13,19	25,40
6.24 Применение материала, инструмента, изделия, средства медицинского назначения в соответствии с методом оказания медицинской помощи при проведении зуботехнических работ				
68	Использование одного пластмассового зуба в съемном протезе (жевательные пластмассовые зубы)	0,00	0,65	0,65
69	Использование одного пластмассового зуба в съемном протезе (фронтальные пластмассовые зубы)	0,00	0,67	0,67
70	Использование частичного гарнитура (жевательная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе	0,00	4,38	4,38
71	Использование частичного гарнитура (фронтальная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе	0,00	3,28	3,28
72	Применение абатмента Meg-Rhein	0,00	257,95	257,95
73	Применение абатмента AANCAH4012L MEGAGEN	0,00	126,06	126,06
74	Применение абатмента CA4515HT MEGAGEN	0,00	145,00	145,00
75	Применение аналога лабораторного AANLAF35 MEGAGEN	0,00	46,09	46,09
76	Применение аналога лабораторного AANLAF4055 MEGAGEN	0,00	46,09	46,09
77	Применение аналога лабораторного LA350H MEGAGEN	0,00	48,07	48,07
78	Применение аналога лабораторного LA400H MEGAGEN	0,00	55,00	55,00
79	Применение аналога лабораторного STTLA350 MEGAGEN	0,00	55,00	55,00
80	Применение аэрозоля для проверки окклюзии	0,00	0,89	0,89
81	Применение воска соединительного	0,00	0,34	0,34
82	Применение гарнитура искусственных зубов	0,00	5,76	5,76
83	Применение держателя абатмента	0,00	0,68	0,68
84	Применение дискодержателя (держатели различных дисков для бормашин и для шлифмотора)	0,00	0,04	0,04
85	Применение измерителя высоты десны	0,00	0,43	0,43
86	Применение канюли интраоральной одноразовой	0,00	0,55	0,55
87	Применение ключа параллелометра универсального	0,00	17,67	17,67
88	Применение кольца уплотнительного Ceramic Seal C	0,00	1,07	1,07
89	Применение комплекта креплений замковых	0,00	31,27	31,27
90	Применение красителя CONALOR	0,00	0,19	0,19
91	Применение массы керамической IPS e.max Ceram (фотополимер)	0,00	5,67	5,67
92	Применение мастики для Giroform (для отливки моделей)	0,00	2,59	2,59
93	Применение материала для фиксации цельнокерамических реставраций во время обжига (Индикаст)	0,00	0,30	0,30
94	Применение насадки одноразовой смешивающей	0,00	1,04	1,04
95	Применение ортопедического набора для временных реставраций	0,00	0,32	0,32
96	Применение отвертки	0,00	0,82	0,82
97	Применение пластины для Giroform	0,00	13,63	13,63
98	Применение силикона лабораторного для коррекции оттисков	0,00	1,32	1,32
99	Применение тигеля для плавки сплавов	0,00	1,47	1,47
100	Применение трансгингивального абатмента	0,00	135,59	135,59
101	Применение цокольной пластины для Giroform	0,00	3,42	3,42
102	Применение штифтов для Giroform	0,00	0,18	0,18

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, бел.руб.	Стоимость материалов, бел.руб.	Сумма, бел.руб.
103	Применение электрода для литейной установки Autocast	0,00	0,75	0,75