

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН
на платные стоматологические услуги ортопедического отделения

№ п/п	Код услуги	Код по номенклатуре	Наименование услуги	Стоим-ть руб.
БЮГЕЛЬНЫЕ ПРОТЕЗЫ, МОДЕЛИРУЕМЫЕ НА ГИПСОВЫХ МОДЕЛЯХ				
1	92.1.1	A23.07.002.014	Изготовление базиса бюгельного протеза с пластмассовыми зубами (нижняя или верхняя челюсть, 2 опорноудерживающих кламмера, 2 седла)	6 000
2	92.1.3	A23.07.002.012	Изготовление армированной дуги литой (верхней или нижней)	1 500
3	92.1.5	A23.07.002.018	Изготовление кламмера Роуча	1 120
4	92.1.6	A23.07.002.019	Изготовление литого опорно-удерживающего кламмера	730
5	92.1.10	A23.07.002.022	Изготовление седла бюгельного протеза с пластмассой	125
6	92.1.11	A23.07.002.021	Изготовление ограничителя базиса бюгельного протеза	375
СЪЕМНЫЕ ПЛАСТИНОЧНЫЕ ПРОТЕЗЫ ИЗ ПЛАСТМАССЫ				
7	92.2.1	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза из пластмассы (от 1 зуба до 3 зубов)	2 245
8	92.2.4	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза из пластмассы (от 4 зуба до 13 зубов)	4 040
9	92.2.15	A23.07.002.040	Изготовление полного съемного пластинчатого протеза из пластмассы с 14 зубами в анатомическом артикуляре	4 120
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И РАБОТЫ К ПЛАСТИНОЧНЫМ ПРОТЕЗАМ				
10	92.3.1	A23.07.002.010	Изготовление кламмера гнутого из стальной проволоки	300
11	92.3.3	A23.07.002.011	Изоляция турса	110
12	92.3.4	A23.07.002.074	Армирование протеза на огнеупорной модели	3 590
13	92.3.8	A23.07.002.043	Изготовление боксерской шины	1 335
14	92.3.10	A23.07.002.075	Армирование протеза (сетки)	2 300
НЕСЪЕМНЫЕ ПРОТЕЗЫ ИЗ СТАЛИ				
15	92.4.1	A23.07.002.031	Изготовление коронки металлической штампованной (восстановительной)	750
16	92.4.3	A23.07.002.032	Изготовление комбинированной коронки с литым козырьком	1 880
17	92.4.4	A23.07.002.030	Изготовление коронки пластмассовой	900
18	92.4.43	A23.07.002.030	Изготовление коронки пластмассовой методом CAD/CAM	1 690
19	92.4.5	A23.07.002.032	Изготовление коронки металлической штампованной с покрытием двуокисью титана с пластмассовой облицовкой	1 800
20	92.4.6	A23.07.002.001	Изготовление зуба литого металлического в несъемной конструкции протеза (из стали)	670
21	92.4.7	A23.07.002.013	Изготовление фасетки литой (металлической)	1 160
22	92.4.8	A23.07.002.004	Изготовление зуба пластмассового простого (штифтового)	750
23	92.4.10	A23.07.002.002	Изготовление лапки литого зуба	140
24	92.4.11	A23.07.002.005	Изготовление спайки	200
25	92.4.12	A23.07.002.004	Изготовление зуба пластмассового простого (в несъемном протезе)	665

26	92.4.13	A23.07.002.064	Изготовление штифтовой конструкции (вкладки со штифтом)	1 800
27	92.4.16	A23.07.002.056	Изготовление окклюзионной накладки в мостовидном протезе	360
ЦЕЛЬНОЛИТЫЕ НЕСЪЕМНЫЕ ПРОТЕЗЫ ИЗ ХРОМКОБАЛЬТОВОГО СПЛАВА				
28	92.5.1	A23.07.002.028	Изготовление коронки цельнолитой (из хромкобальтового сплава)	1 900
29	92.5.3	A23.07.002.001	Изготовление зуба литого металлического в несъемной конструкции протеза (из хромкобальтового сплава)	1 250
30	92.5.4	A23.07.002.001	Изготовление зуба литого металлического в несъемной конструкции протеза (из хромкобальтового сплава с пластмассовой фасеткой)	1 400
31	92.7.2	A23.07.002.029	Изготовление коронки металлоакриловой на цельнолитом каркасе	2 535
32	92.7.4	A23.07.002.048	Изготовление зуба металлоакрилового	2 275
МЕТАЛЛОКЕРАМИЧЕСКИЕ ПРОТЕЗЫ				
33	92.7.1	A23.07.002.054	Изготовление коронки металлокерамической (фарфоровой)	4 755
34	92.7.20	A23.07.002.054	Изготовление коронки металлокерамической (фарфоровой) методом CAD/CAM	5 590
35	92.7.3	A23.07.002.049	Изготовление зуба металлокерамического	4 320
36	92.7.21	A23.07.002.049	Изготовление зуба металлокерамического методом CAD/CAM	4 940
37	92.7.10	A23.07.002.076	Искусственная десна из металлокерамики	985
БЕЗМЕТАЛЛОВАЯ КЕРАМИКА				
38	92.7.9	A16.07.004	Восстановление зуба коронкой (безметалловой керамической с использованием импортного материала «ИВОКЛАР» 1 ед.)	12 443
39	92.7.13	A16.07.004	Восстановление зуба коронкой (безметалловой керамической с использованием импортного материала «ИВОКЛАР» 2 ед.)	18 745
40	92.7.14	A16.07.004	Восстановление зуба коронкой (безметалловой керамической с использованием импортного материала «ИВОКЛАР» 3 ед.)	27 140
41	92.7.15	A16.07.003	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (винир с использованием импортного материала «ИВОКЛАР» 1 ед.)	12 443
42	92.7.16	A16.07.003	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (винир с использованием импортного материала «ИВОКЛАР» 2 ед.)	21 190
43	92.7.17	A16.07.003	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (винир с использованием импортного материала «ИВОКЛАР» 3 ед.)	30 680
44	92.9.78	A16.07.003	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (вкладка с использованием импортного материала «ИВОКЛАР» 1 ед.)	9 542
45	92.9.79	A16.07.003	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (вкладка с использованием импортного материала «ИВОКЛАР» 2 ед.)	17 160
46	92.9.80	A16.07.003	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (вкладка с использованием импортного материала «ИВОКЛАР» 3 ед.)	24 830
47	92.4.50	A16.07.004	Восстановление зуба коронкой (безметалловой керамической на основе диоксида циркония методом CAD/CAM) 1 ед.	11 960
48	92.4.51	A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами (безметалловый керамический на каркасе из диок.цирк. методом CAD/CAM)	11 960
49	92.4.44	A16.07.004	Восстановление зуба коронкой (на основе диоксида циркония полной анатомии методом CAD/CAM) 1 ед.	7 900
50	92.4.52	A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами (из диоксида циркония полной анатомии методом CAD/CAM)	8 970

51	92.4.54	A16.07.004	Восстановление зуба коронкой (безметалловой на основе диоксида циркония на импланте на системе «АНКИЛОЗ» методом CAD/CAM) 1 ед.	17 030
52	92.4.55	A16.07.004	Восстановление зуба коронкой (безметалловой на основе диоксида циркония на импланте на системе «МИС» методом CAD/CAM) 1 ед.	15 860
53	92.4.48	A16.07.004	Восстановление зуба коронкой (безметалловой на основе диоксида циркония на импланте на системе «ЭНИРИДЖ» методом CAD/CAM) 1 ед.	13 845
54	92.4.31	A16.07.004	Восстановление зуба коронкой (безметалловой на основе диоксида циркония на импланте на системе «АЛЬФА-БИО», «ИННО» методом CAD/CAM) 1 ед.	16 770
55	92.4.20	A16.07.004	Восстановление зуба коронкой (безметалловой на основе диоксида циркония на имплантате на системе «АЛЬФА-БИО», «ИННО» винтовой фиксации методом CAD/CAM) 1 ед.	18 300
56	92.4.21	A16.07.004	Восстановление зуба коронкой (безметалловой на основе диоксида циркония на имплантате винтовой фиксации методом CAD/CAM) 1 ед.	17 300
57	92.4.19	A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда промежуточным зубом в составе мостовидного протеза (безметалловый керамический на основе диоксида циркония методом CAD/CAM) 1 ед.	9 000
58	92.4.57	A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами (на основе диоксида циркония на импланте на системе «АНКИЛОЗ» методом CAD/CAM)	17 940
59	92.4.58	A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами (на основе диоксида циркония на импланте на системе «МИС» методом CAD/CAM)	16 770
60	92.4.49	A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами (на основе диоксида циркония на импланте на системе «ЭНИРИДЖ» методом CAD/CAM)	14 690
61	92.4.32	A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами (на основе диоксида циркония на импланте на системе «АЛЬФА-БИО», «ИННО» методом CAD/CAM)	17 745
ЦИФРОВАЯ СТОМАТОЛОГИЯ				
62	92.9.93	A23.07.002.095	Цифровой слепок с одной челюсти внутриротовым сканером «Планмека Эмералд С»	1 550
63	92.9.94	A23.07.002.096	Регистрация прикуса внутриротовым сканером «Планмека Эмералд С»	1 550
64	92.9.95	A23.07.002.098	Моделирование WAX-ур улыбки методом CAD-CAM (1 ед.)	375
65	92.9.97	A23.07.002.099	Изготовление рабочей модели с применением 3D-печати	2 670
ИМПЛАНТАЦИЯ				
66	92.7.23	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая коронка на импланте системы «АНКИЛОЗ» методом CAD/CAM) 1 ед.	17 810
67	92.7.24	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая коронка на импланте системы «МИС» методом CAD/CAM) 1 ед.	14 040
68	92.7.25	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая коронка на импланте системы «ЭНИРИДЖ» методом CAD/CAM) 1 ед.	16 900
69	92.7.26	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая коронка на импланте системы "АЛЬФА-БИО", «ИННО» методом CAD/CAM) 1 ед.	13 910

70	92.9.28	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая коронка на импланте системы "АЛЬФА-БИО,«ИННО» винтовой фиксации методом CAD/CAM) 1 ед.	16 200
71	92.9.31	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая коронка на импланте винтовой фиксации методом CAD/CAM) 1 ед.	15 100
72	92.9.32	A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда промежуточным зубом в составе мостовидного протеза (металлокерамическим методом CAD/CAM) 1 ед.	8 800
73	92.4.60	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (коронка полной анатомической формы из диоксида циркония на импланте системы «АНКИЛОЗ» методом CAD/CAM) 1 ед.	12 480
74	92.4.61	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (коронка полной анатомической формы из диоксида циркония на импланте системы «МИС» методом CAD/CAM) 1 ед.	11 800
75	92.4.46	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (коронка полной анатомической формы из диоксида циркония на импланте системы «ЭНИРИДЖ» методом CAD/CAM) 1 ед.	11 800
76	92.4.33	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (коронка полной анатомической формы из диоксида циркония на импланте системы «АЛЬФА-БИО», «ИННО» методом CAD/CAM) 1 ед.	11 800
77	92.5.5	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (коронка полной анатомической формы из диоксида циркония на импланте системы «АЛЬФА-БИО», «ИННО» винтовой фиксации методом CAD/CAM) 1 ед.	16 500
78	92.5.6	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (коронка полной анатомической формы из диоксида циркония на импланте винтовой фиксации методом CAD/CAM) 1 ед.	15 500
79	92.5.7	A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда промежуточным зубом в составе мостовидного протеза (полной анатомической формы из диоксида циркония методом CAD/CAM) 1 ед.	7 500
80	92.4.63	A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами (из диокс.цирк. полн.анатомической формы на импланте системы «АНКИЛОЗ» методом CAD/CAM)	13 260
81	92.4.64	A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами (из диокс.цирк. полн.анатомической формы на импланте системы «МИС» методом CAD/CAM)	10 530
82	92.4.47	A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами (из диокс.циркония полн.анатомии формы на импланте системы «ЭНИРИДЖ» методом CAD/CAM)	10 660
83	92.4.34	A16.07.005	Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами (из диоксида циркония полн.анатомической формы на импланте системы«АЛЬФА-БИО», «ИННО» методом CAD/CAM)	12 675
84	92.12.1	A23.07.002.072	Установка крепления в конструкцию съемного протеза при протезировании на имплантатах	101 500
85	92.11.33	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (изготовление индивидуального абатмента методом CAD/CAM на системе "ИННО" винтовой фиксации)	9 200
86	92.11.34	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (изготовление индивидуального абатмента методом CAD/CAM винтовой фиксации)	6 600
87	92.9.41	A16.07.006.001	Изготовление индивидуального абатмента из диоксида циркония методом CAD/CAM (1 ед.)	9 000
88	92.9.42	A16.07.006.001	Изготовление индивидуального абатмента из диоксида циркония на систему "Инно" методом CAD/CAM (1 ед.)	9 950

89	92.11.39	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (изготовление шаблона для имплантологии методом фотополимеризации)	1 495
90	92.11.40	A16.07.006	Протезирование зуба с использованием имплантата (изготовление шаблона для имплантологии методом холодной полимеризации)	2 240
ИЗГОТОВЛЕНИЕ БАЗИСА ПЛАСТМАССОВОГО ИМПОРТНОГО				
91	92.10.1	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза (базиса пластмассового с 1 зубом)	4 160
92	92.10.2	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза (базиса пластмассового с 2 зубами)	4 420
93	92.10.3	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза (базиса пластмассового с 3 зубами)	4 680
94	92.10.4	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза (базиса пластмассового с 4 зубами)	4 810
95	92.10.5	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза (базиса пластмассового с 5 зубами)	4 940
96	92.10.6	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза (базиса пластмассового с 6 зубами)	5 070
97	92.10.7	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза (базиса пластмассового с 7 зубами)	5 330
98	92.10.8	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза (базиса пластмассового с 8 зубами)	5 590
99	92.10.9	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза (базиса пластмассового с 9 зубами)	5 850
100	92.10.10	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза (базиса пластмассового с 10 зубами)	6 110
101	92.10.11	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза (базиса пластмассового с 11 зубами)	6 370
102	92.10.12	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза (базиса пластмассового с 12 зубами)	6 630
103	92.10.13	A23.07.002.033	Изготовление частичного съемного протеза (базиса пластмассового с 13 зубами)	6 890
104	92.10.14	A23.07.002.040	Изготовление полного съемного пластинчатого протеза (базиса пластмассового с 14 зубами в анатомическом артикуляре)	7 150
105	92.10.15	A23.07.002.077	Изготовление металлизированного базиса в съемном протезе из КХС	11 830
ЦЕЛЬНОЛИТЫЕ БЮГЕЛЬНЫЕ ПРОТЕЗЫ				
106	92.11.1	A23.07.002.016	Изготовление огнеупорной модели	2 990
107	92.11.9	A23.07.002.020	Изготовление литого опорно-удерживающего кламмера	595
108	92.11.22	A23.07.002.046	Изготовление замкового крепления	4 725
109	92.11.27	A23.07.002.014	Изготовление базиса бюгельного протеза с пластмассовыми зубами (на огнеупорной модели на опорноудерживающих кламмерах)	20 085
110	92.11.28	A23.07.002.014	Изготовление базиса бюгельного протеза с пластмассовыми зубами (на огнеупорной модели на аттачменах)	26 720
111	92.11.35	A23.07.002.046	Изготовление замкового крепления (замена одной матрицы в замковом соединении цельнолитого бюгельного протеза)	1 700
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ КОРОНКИ				
112	92.11.24	A23.07.002.041	Изготовление коронки телескопической	9 425
113	92.11.41	A23.07.002.040	Изготовление полного съемного пластинчатого протеза (с фиксацией на 1 телескопической коронке)	15 600
114	92.11.42	A23.07.002.040	Изготовление полного съемного пластинчатого протеза (с фиксацией на 2 телескопических коронках)	22 880

115	92.11.43	A23.07.002.040	Изготовление полного съемного пластинчатого протеза (с фиксацией на 4 телескопических коронках)	28 600
116	92.11.44	A23.07.002.040	Изготовление полного съемного пластинчатого протеза (с фиксацией на 3 телескопических коронках)	25 740
ПРОЧИЕ РАБОТЫ				
117	92.9.30	B01.066.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный	375
118	92.9.29	B01.066.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный	375
119	92.9.69	A16.07.099	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «Реликс»	570
120	92.9.85	A16.07.099	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «МАКС ЦЕМ ЭЛИТ»	810
121	92.9.52	A16.07.099	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «Вариолинк»	1 130
122	92.9.86	A16.07.099	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «Фуджи I»	465
123	92.9.12	A16.07.099	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «СХ-Плюс»	420
124	92.9.39	A16.07.099	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «Айрекс»	850
125	92.11.31	A16.07.099	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «Ашлют»	455
126	92.9.14	A16.07.099	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «Зенит Цем»	720
127	92.12.5	A16.07.099	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «Цемион Ф»	390
128	92.9.46	A16.07.099	Фиксация на цемент коронок на имплантатах на материал «МИС»	985
129	92.9.48	A16.07.099	Фиксация на цемент коронок на имплантатах на материал «Цем-Имплант»	855
130	92.7.8	A16.07.049	Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «МАКС ЦЕМ ЭЛИТ»	810
131	92.9.87	A16.07.049	Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «Вариолинк»	1 130
132	92.9.53	A16.07.049	Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «Фуджи I»	465
133	92.9.13	A16.07.049	Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «СХ-Плюс»	420
134	92.9.36	A16.07.049	Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «Айрекс»	850
135	92.11.32	A16.07.049	Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «Ашлют»	455
136	92.9.15	A16.07.049	Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «Зенит Цем»	720
137	92.12.3	A16.07.049	Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций на материал «Цемион Ф»	390
138	92.9.47	A16.07.049	Повторная фиксация на цемент коронок на имплантатах на материал «МИС»	985
139	92.9.49	A16.07.049	Повторная фиксация на цемент коронок на имплантатах на материал «Цем-Имплант»	855
140	92.9.66	A16.07.100	Временная фиксация «Темп Бонд» «Темпофикс»	75
141	90.3.88	B01.003.004.002	Проводниковая анестезия	540
142	92.9.1	A23.07.002.037	Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой	350

143	92.9.2	A23.07.002.038	Починка двух переломов базиса самотвердеющей пластмассой	450
144	92.9.3	A23.07.002.036	Приварка зуба (1 ед)	450
145	92.9.4	A23.07.002.036	Приварка зуба (2 ед)	450
146	92.9.5	A23.07.002.036	Приварка зуба (3 ед)	480
147	92.9.6	A23.07.002.036	Приварка зуба (4 ед)	510
148	92.9.7	A23.07.002.035	Приварка кламмера (1 ед)	450
149	92.9.8	A23.07.002.035	Приварка кламмера (2 ед)	450
150	92.9.9	A23.07.002.036	Приварка зуба (2 ед) и кламмера (1 ед)	450
151	92.9.10	A23.07.002.037	Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой и приварка зуба (1 ед)	450
152	92.9.11	A23.07.002.037	Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой и приварка зуба (2 ед)	480
153	92.9.19	A16.07.053	Снятие несъемной ортопедической конструкции (коронки)	190
154	92.9.55	A16.07.053	Снятие несъемной ортопедической конструкции (металлокерамической или цельнолитой коронки)	300
155	92.9.20	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием альгинатного материала «Упин»	360
156	92.9.57	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием альгинатного материала «Гидрогум-5»	320
157	92.9.34	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием материала «Спидекс»	845
158	92.9.88	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием материала «Зета плюс»	500
159	92.9.44	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием материала «Бисико S1»	1 095
160	92.9.37	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием материала «Бисико» (Функциональный слепок верхней челюсти)	920
161	92.9.89	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием материала «Бисико» (Функциональный слепок нижней челюсти)	900
162	92.9.90	A23.07.002.090	Окантовка индивидуальной ложки из материала "Бисико" (Функциональный слепок)	935
163	92.9.43	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием материала «Бисико Регидур» (Регистрация прикуса)	908
164	92.9.40	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием воска для регистрации прикуса металлическая фольга анатомической формы (Регистрация прикуса)	835
165	92.9.51	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием материала «Элит-НД»	1 595
166	92.9.59	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием материала «Окклюфаст Рок»	920
167	92.9.81	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти (силиконового) с использованием материала «Импрегум Пента Софт»	2 054
168	92.9.82	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти (базового) с использованием материала «Экспресс Пента Путти А-силикон»	1 804
169	92.9.45	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием материала «Панасил»	1 125
170	92.9.21	A16.07.025	Избирательное шлифование твердых тканей зуба	305
171	92.9.22	A23.07.002.078	Перебазировка старой пластмассовой коронки	305
172	92.9.23	A23.07.002.079	Перебазировка протеза частичного	305
173	92.9.24	A23.07.002.080	Перебазировка протеза полного съемного	605
174	92.9.25	A23.07.002.034	Перебазировка съемного протеза лабораторным методом	900
175	92.9.26	A23.07.002.070	Изготовление коронки пластмассовой с послойной моделировкой (2-х цветной)	900
176	92.9.27	A23.30.050.001	Коррекция съемной ортопедической конструкции (протеза)	375

177	92.9.35	A23.07.002.081	Перебазировка телескопической коронки пластмассой ФГП	1 340
178	92.9.54	A23.07.002.003	Изготовление контрольной, огнеупорной модели	420
179	92.9.60	A23.07.002.064	Изготовление штифтовой конструкции (вкладки из импортной пластмассы и 1 штифта)	1 850
180	92.9.61	A23.07.002.064	Изготовление штифтовой конструкции (вкладки из импортной пластмассы и 2 штифтов)	1 900
181	92.9.62	A23.07.002.064	Изготовление штифтовой конструкции (вкладки из импортной пластмассы и 3 штифтов)	1 940
182	92.9.68	A23.07.002.082	Индоложка из светоотверждаемого материала для полного съемного протеза	1 500
183	92.9.71	A23.07.002.030	Изготовление коронки пластмассовой (временная в полости рта) с использованием материала «Протемп 4»	728
184	92.9.67	A23.07.002.030	Изготовление коронки пластмассовой (временная в полости рта) с использованием материала «Хексатемп»	805
185	92.9.38	A23.07.002.030	Изготовление коронки пластмассовой (временная в полости рта) с использованием материала «Структур 2 СЦ»	1 240
186	92.9.33	A23.07.002.030	Изготовление коронки пластмассовой (временная в полости рта) с использованием материала «КроунТемп»	885
187	92.9.72	A23.07.002.083	Каппа ортодонтическая	1 700
188	92.9.73	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы с использованием материала «Клип»	615
189	92.9.56	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы с использованием материала «Темп Ит флоу»	415
190	92.5.9	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы с использованием материала «Дентин паста»	75
191	92.9.76	A23.07.002.044	Изготовление воскового валика	-
192	92.9.77	A23.07.002.044	Изготовление воскового валика на жестком базисе	1 150
193	92.9.91	A23.07.002.084	Индоложка из светоотверждаемого материала для работ на имплантатах	1 865
194	90.2.112	A16.07.101	Использование роторасширителя «Оптрагейт» на время проведения стоматологических процедур	190
НАПЫЛЕНИЕ				
ТИТАНОВОЕ ПОКРЫТИЕ				
195	94.13.1		Покрытие титаном штампованной коронки	130
196	94.13.2		Покрытие титаном штампованной коронки с пластмассовой облицовкой	130
197	94.13.3		Покрытие титаном штампованной коронки со штифтом	130
198	94.13.4		Покрытие титаном литого зуба	130
199	94.13.5		Покрытие титаном литого зуба с фасеткой	130
200	94.13.6		Покрытие титаном круглого кламмера	40
201	94.13.7		Покрытие титаном кламмера Роуча	130
202	94.13.8		Покрытие титаном опорно-удерживающего кламмера	130
203	94.13.9		Покрытие титаном дуги верхней	300
204	94.13.10		Покрытие титаном дуги нижней	300
205	94.13.11		Покрытие титаном пластины небной	300
206	94.13.12		Покрытие титаном пластины язычной	300
ЦИРКОНИЕВОЕ ПОКРЫТИЕ				
207	94.14.1		Покрытие цирконием штампованной коронки	180
208	94.14.2		Покрытие цирконием штампованной коронки с пластмассовой облицовкой	180
209	94.14.3		Покрытие цирконием штампованной коронки со штифтом	180
210	94.14.4		Покрытие цирконием литого зуба	180

211	94.14.5	Покрытие цирконием литого зуба с фасеткой	180
212	94.14.6	Покрытие цирконием круглого кламмера	50
213	94.14.7	Покрытие цирконием кламмера Роуча	180
214	94.14.8	Покрытие цирконием опорно-удерживающего кламмера	180
215	94.14.9	Покрытие цирконием дуги верхней	350
216	94.14.10	Покрытие цирконием дуги нижней	350
217	94.14.11	Покрытие цирконием пластины небной	350
218	94.14.12	Покрытие цирконием пластины язычной	350