

ПРЕЙСКУРАНТ
на ортопедические стоматологические услуги
в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Башкортостан
Стоматологическая поликлиника города Стерлитамак
с 04.03.2019 года

1. Изготовление и ремонт стоматологических протезов

1.1 Съемные протезы из пластмассы

1.1.1 Съемные протезы из пластмассы и зубов отечественного производства

Код услуги	№ п/п	ВИДЫ РАБОТ	Цена
A16.07.035	1.1.1.1	Изготовление съемного протеза с 1 зубом	1530
A16.07.035	1.1.1.2	Изготовление съемного протеза с 2 зубами	1820
A16.07.035	1.1.1.3	Изготовление съемного протеза с 3 зубами	2370
A16.07.035	1.1.1.4	Изготовление съемного протеза с 4 зубами	2460
A16.07.035	1.1.1.5	Изготовление съемного протеза с 5 зубами	2870
A16.07.035	1.1.1.6	Изготовление съемного протеза с 6 зубами	3010
A16.07.035	1.1.1.7	Изготовление съемного протеза с 7 зубами	3150
A16.07.035	1.1.1.8	Изготовление съемного протеза с 8 зубами	3210
A16.07.035	1.1.1.9	Изготовление съемного протеза с 9 зубами	3350
A16.07.035	1.1.1.10	Изготовление съемного протеза с 10 зубами	3570
A16.07.035	1.1.1.11	Изготовление съемного протеза с 11 зубами	3710
A16.07.035	1.1.1.12	Изготовление съемного протеза с 12 зубами	3850
A16.07.035	1.1.1.13	Изготовление съемного протеза с 13 зубами	3990
A16.07.023	1.1.1.14	Изготовление съемного протеза с 14 зубами	4270
A16.07.035	1.1.1.15	Изготовление базиса из пластмассы отечественного производства	1820
A16.07.035	1.1.1.16	Изготовление базиса из пластмассы импортного производства	3350
A16.07.035	1.1.1.17	Изготовление эластичной подкладки к базису	780
A16.07.035	1.1.1.18	Изоляция торуca	220
A16.07.035	1.1.1.19	Изготовление индивидуальной ложки жесткой из самотвердеющей пластмассы	980
A16.07.035	1.1.1.20	Изготовление кламмера гнутого одноплечевого	140
A16.07.035	1.1.1.21	Изготовление кламмера гнутого одноплечевого из золота	220
A16.07.035	1.1.1.22	Изготовление дуги для армирования съемных протезов из стали	2310
A16.07.035	1.1.4.23	Установка 1 зуба отечественного производства	70
A16.07.035	1.1.1.24	Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой	380
A16.07.035	1.1.1.25	Починка 2-х переломов базиса самотвердеющей пластмассой	440
A16.07.035	1.1.1.26	Починка перелома базиса методом горячей полимеризации	560
A16.07.035	1.1.1.27	Починка 2-х переломов базиса методом горячей полимеризации	700
A16.07.035	1.1.1.28	Приварка 1 зуба	500
A16.07.035	1.1.1.29	Приварка 2-х зубов	560
A16.07.035	1.1.1.30	Приварка 3-х зубов	840
A16.07.035	1.1.1.31	Приварка 4-х зубов	900
A16.07.035	1.1.1.32	Приварка 1 кламмера	500
A16.07.035	1.1.1.33	Приварка 2-х кламмеров	560
A16.07.035	1.1.1.34	Приварка 1 зуба и 1 кламмера	630
A16.07.035	1.1.1.35	Приварка 1 зуба и починка перелома базиса	700
A16.07.035	1.1.1.36	Приварка 2-х зубов и починка перелома базиса	780

ПРИМЕЧАНИЕ:

При постановке зубов в анатомическом артикуляторе стоимость работ увеличивается на 30%

1.1.2. Съемные протезы из пластмассы отечественного производства с зубами импортного производства

Код услуги	№ п/п	ВИДЫ РАБОТ	Цена
A16.07.035	1.1.2.1	Изготовление съемного протеза из пластмассы отечественного производства с зубами импортного производства с 1 зубом	3010
A16.07.035	1.1.2.2	Изготовление съемного протеза из пластмассы отечественного производства с зубами импортного производства с 2 зубами	3210
A16.07.035	1.1.2.3	Изготовление съемного протеза из пластмассы отечественного производства с зубами импортного производства с 3 зубами	3500

A16.07.035	1.1.4.4	Изготовление съёмного протеза из пластмассы с применением импортных материалов с 4 зубами	4890
A16.07.035	1.1.4.5	Изготовление съёмного протеза из пластмассы с применением импортных материалов с 5 зубами	5250
A16.07.035	1.1.4.6	Изготовление съёмного протеза из пластмассы с применением импортных материалов с 6 зубами	5670
A16.07.035	1.1.4.7	Изготовление съёмного протеза из пластмассы с применением импортных материалов с 7 зубами	6010
A16.07.035	1.1.4.8	Изготовление съёмного протеза из пластмассы с применением импортных материалов с 8 зубами	6360
A16.07.035	1.1.4.9	Изготовление съёмного протеза из пластмассы с применением импортных материалов с 9 зубами	6710
A16.07.035	1.1.4.10	Изготовление съёмного протеза из пластмассы с применением импортных материалов с 10 зубами	7070
A16.07.035	1.1.4.11	Изготовление съёмного протеза из пластмассы с применением импортных материалов с 11 зубами	7410
A16.07.035	1.1.4.12	Изготовление съёмного протеза из пластмассы с применением импортных материалов с 12 зубами	7690
A16.07.035	1.1.4.13	Изготовление съёмного протеза из пластмассы с применением импортных материалов с 13 зубами	8180
A16.07.023	1.1.4.14	Изготовление съёмного протеза из пластмассы с применением импортных материалов с 14 зубами	8470
A16.07.035	1.1.4.15	Изготовление частичного протеза из термопластических материалов	13210
A16.07.035	1.1.4.16	Изготовление полного протеза из термопластических материалов	14400
A16.07.035	1.1.4.17	Изготовление полного съёмного протеза методом литья и холодной полимеризации	7070
A16.07.035	1.1.4.18	Изготовление частичного съёмного протеза методом литья и холодной	6090
A16.07.035	1.1.4.19	Установка 1 зуба импортного производства	140
A16.07.035	1.1.4.20	Изготовление эластичной подкладки к базису	1060
A16.07.035	1.1.4.21	Изоляция турса	220
A16.07.035	1.1.4.22	Изготовление индивидуальной ложки жесткой из самотвердеющей пластмассы	980
A16.07.035	1.1.4.23	Изготовление кламмера в съёмном протезе из термопластических материалов	2040
A16.07.035	1.1.4.24	Изготовление кламмера гнутого одноплечевого	140
A16.07.035	1.1.4.25	Изготовление кламмера гнутого одноплечевого из золота	220
A16.07.035	1.1.4.26	Изготовление дуги (сетки) для армирования съёмных протезов из стали методом	2790
A16.07.035	1.1.4.27	Изготовление армирующего каркаса с сеткой	2310
A16.07.035	1.1.4.28	Изготовление цельнолитого металлического армирующего каркаса с сеткой	6570
A16.07.035	1.1.4.29	Починка перелома базиса	640
A16.07.035	1.1.4.30	Починка 2-х переломов базиса	700
A16.07.035	1.1.4.31	Приварка 1 зуба	560
A16.07.035	1.1.4.32	Приварка 2-х зубов	640
A16.07.035	1.1.4.33	Приварка 3-х зубов	890
A16.07.035	1.1.4.34	Приварка 4-х зубов	950
A16.07.035	1.1.4.35	Приварка 1 кламмера	560
A16.07.035	1.1.4.36	Приварка 2-х кламмеров	640
A16.07.035	1.1.4.37	Приварка 1 зуба и 1 кламмера	700
A16.07.035	1.1.4.38	Приварка 1 зуба и починка перелома базиса	780
A16.07.035	1.1.4.39	Приварка 2-х зубов и починка перелома базиса	840
A16.07.035	1.1.4.40	Изготовление боксерской шины	4050

1.2. Бюгельные протезы из хромкобальтового сплава

Код услуги	№ п/п	ВИДЫ РАБОТ	Цена
A16.07.036	1.2.1	Изготовление дуги (верхней или нижней)	6060
A16.07.036	1.2.2	Изготовление базиса литого (вместо дуги)	6010
A16.07.036	1.2.3	Изготовление огнеупорной модели (дублирование, параллелометрия)	5220
A16.07.036	1.2.4	Изготовление коронки стальной бюгельной	1400
A16.07.005	1.2.5	Изготовление зуба литого	730
A16.07.005	1.2.6	Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой	920
A16.07.036	1.2.7	Изготовление кламмера опорноудерживающего	610
A16.07.036	1.2.8	Изготовление кламмера Роуча (Т-образного)	730
A16.07.036	1.2.9	Изготовление кламмера Джексона (кольцеобразного)	490
A16.07.036	1.2.10	Изготовление кламмера двойного	610
A16.07.036	1.2.11	Изготовление кламмера пружинистого	20
A16.07.036	1.2.12	Изготовление 1 звена многозвеньевое кламмера	490
A16.07.036	1.2.13	Изготовление накладки окклюзионной (лапки)	490
A16.07.036	1.2.14	Изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой	550

A16.07.036	1.2.15	Изготовление отростка когтеобразного (лапки шинирующей)	490
A16.07.036	1.2.16	Изготовление ответвления соединяющего элемента	430
A16.07.036	1.2.17	Изготовление канта ограничительного для пластмассы в металлическом седле	430
A16.07.036	1.2.18	Изготовление цельнолитой балки	6620
A16.07.036	1.2.19	Фрезерование уступа	2430
A16.07.036	1.2.20	Изготовление моделей огнеупорных с применением гелина (дублирование)	2250
A16.07.036	1.2.21	Установка 1 аттачмена	1760
A16.07.036	1.2.22	Фрезерование 1 интерлока	1580
A16.07.036	1.2.23	Фрезерование вводного паза	1040
A16.07.036	1.2.24	Изготовление опорного плеча в бюгельном протезе	1460
A16.07.036	1.2.25	Изготовление фасетки в бюгельном протезе	1460

1.3. Несъёмные протезы из стали хромкобальтового сплава и пластмассы

Код услуги	№ п/п	ВИДЫ РАБОТ	Цена
A16.07.004	1.3.1	Изготовление коронки стальной штампованной	1200
A16.07.004	1.3.2	Изготовление коронки телескопической штампованной	2370
A16.07.004	1.3.3	Изготовление коронки из термопластических материалов	3630
A16.07.004	1.3.4	Изготовление коронки стальной штампованной с пластмассовой облицовкой	2040
A16.07.004	1.3.5	Изготовление коронки из пластмассы отечественного производства	1400
A16.07.004	1.3.6	Изготовление коронки из пластмассы импортного производства	2040
A16.07.005	1.3.7	Изготовление коронки литой из хромкобальтового сплава	3010
A16.07.005	1.3.8	Изготовление коронки литой или зуба литого из хромкобальтового сплава с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе	3990
A16.07.005	1.3.9	Изготовление зуба литого из хромкобальтового сплава в цельнолитом протезе	2730
A16.07.005	1.3.10	Изготовление зуба литого из хромкобальтового сплава с пластмассовой фасеткой	3080
A16.07.005	1.3.11	Изготовление зуба литого из стали в паяном протезе	1200
A16.07.005	1.3.12	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой фасеткой в паяном протезе	1400
A16.07.005	1.3.13	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой фасеткой в паяном протезе из импортного материала	1470
A16.07.005	1.3.14	Изготовление зуба литого из пластмассы отечественного производства	1400
A16.07.005	1.3.15	Изготовление зуба литого из пластмассы импортного производства	2040
A16.07.005	1.3.16	Изготовление лапки в мостовидном протезе	700
A16.07.033	1.3.17	Изготовление вкладки литой из стали	1540
A16.07.033	1.3.18	Изготовление литой культевой вкладки из КХС однокорневая	2590
A16.07.033	1.3.19	Изготовление литой культевой вкладки из КХС многокорневая	2880
A16.07.033	1.3.20	Изготовление литой культевой вкладки из КХС лабораторным методом	3920
A16.07.033	1.3.21	Изготовление разборной культевой вкладки лабораторным методом	4690
A16.07.033	1.3.22	Вкладка литая культевая из стали однокорневая	2370
A16.07.033	1.3.23	Вкладка литая культевая из стали многокорневая	2520
A16.07.033	1.3.24	Изготовление литой культевой вкладки из стали лабораторным методом	3570
A16.07.004	1.3.25	Изготовление каппы пластмассовой (одно звено)	780
A16.07.004	1.3.26	Восстановление пластмассовой облицовки коронки или фасетки	700
A16.07.005	1.3.27	Спайка коронок стальных	220
A16.07.004	1.3.28	Напыление коронки, зуба литого, фасетки нитрит титаном	130
A16.07.004	1.3.29	Напыление бюгеля нитрит титаном	250
A16.07.004	1.3.30	Напыление кламмера нитрит титаном	60
A16.07.004	1.3.31	Напыление коронки, зуба литого, фасетки нитрид-цирконием	200
A16.07.004	1.3.32	Напыление бюгеля нитрид-цирконием	380
A16.07.004	1.3.33	Напыление кламмера нитрид-цирконием	60

1.4. Металлокерамические и металлокомпозитные протезы

Код услуги	№ п/п	ВИДЫ РАБОТ	Цена
A16.07.004	1.4.1	Изготовление коронки или зуба металлокерамического из материалов отечественного производства	2670
A16.07.004	1.4.2	Изготовление коронки или зуба металлокерамического из материалов отечественного с применением анатомического артикулятора	3340
A16.07.004	1.4.3	Изготовление коронки или зуба металлокерамического из материалов импортного производства	4290
A16.07.004	1.4.4	Изготовление коронки или зуба металлокерамического из материалов импортного производства с применением анатомического артикулятора	5500

A16.07.004	1.4.5	Изготовление коронки или зуба металлокерамического на основе сплавов драгоценных металлов из импортного материала с применением анатомического	6160
A16.07.004	1.4.6	Применение маргинальной массы	410
A16.07.004	1.4.7	Изготовление искусственной десны из металлокерамики	410
A16.07.004	1.4.8	Изготовление коронки или зуба из металлокомпозита импортного производства	3240
A16.07.004	1.4.9	Изготовление временной коронки в полости рта	590
A16.07.005	1.4.10	Пайка металлокерамического каркаса	410
A16.07.005	1.4.11	Изготовление гирлянды	640
A16.07.004	1.4.12	Безметалловая керамика	
A16.07.033	1.4.13	Изготовление вкладки из материала VITA PM VITA PM 9 методом прессования и изготовление вкладки фарфоровой по технологии CAD/CAM из блока Mark II (VITA)	5680
A16.07.033	1.4.14	Изготовление вкладки фарфоровой многослойной из массы VITA VM 7 на огнеупорной модели	3880
A16.07.003	1.4.15	Изготовление винира фарфорового по технологии CAD/CAM из блока Trilux forte (VITA)	12620
A16.07.004	1.4.16	Изготовление коронки цельнокерамической по технологии CAD/CAM из блока Trilux forte (VITA)	11400
A16.07.004	1.4.17	Изготовление коронки керамической и зуба искусственного керамического на каркасе из оксида циркония по технологии CAD/CAM	12970
A16.007.004	1.4.18	Починка коронки или зуба металлокерамических	930

1.5. Бюгельные протезы из золота и сплавов драгоценных металлов

Код услуги	№ п/п	ВИДЫ РАБОТ	Цена
A16.07.036	1.5.1	Изготовление дуги (верхней или нижней)	7030
A16.07.036	1.5.2	Изготовление базиса литого (вместо дуги)	7030
A16.07.005	1.5.3	Изготовление зуба литого	1090
A16.07.005	1.5.4	Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой	1460
A16.07.036	1.5.5	Изготовление кламмера опорноудерживающего	850
A16.07.036	1.5.6	Изготовление кламмера Роуча (Т-образного)	1160
A16.07.036	1.5.7	Изготовление кламмера Джексона (кольцеобразного)	550
A16.07.036	1.5.8	Изготовление кламмера двойного	1040
A16.07.036	1.5.9	Изготовление кламмера пружинистого	1040
A16.07.036	1.5.10	Изготовление 1 звена многозвеньевое кламмера	190
A16.07.033	1.5.11	Изготовление накладки окклюзионной (лапки)	490
A16.07.036	1.5.12	Изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой	670
A16.07.036	1.5.13	Изготовление петли для крепления с пластмассой	240
A16.07.036	1.5.14	Изготовление ответвления	850
A16.07.005	1.5.15	Спайка золотых деталей	240
A16.07.036	1.5.16	Изготовление протеза с аттачментами: изготовление огнеупорной модели, работа параллеломере, фрезерование модели, работа в аппарате мультивак	50030
A16.07.036	1.5.17	Изготовление канта ограничительного	430

1.6. Несъемные протезы из сплавов драгоценных металлов

Код услуги	№ п/п	ВИДЫ РАБОТ	Цена
A16.07.004	1.6.1	Изготовление коронки штампованной восстановительной	1540
A16.07.004	1.6.2	Изготовление коронки штампованной с пластмассовой облицовкой	2470
A16.07.004	1.6.3	Изготовление коронки штампованной под опорноудерживающий кламмер	2200
A16.07.004	1.6.4	Изготовление коронки колпачковой с фасеткой облицованной пластмассой	3060
A16.07.005	1.6.5	Изготовление коронки литой	3730
A16.07.005	1.6.6	Изготовление коронки литой или зуба литого с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе	4600
A16.07.004	1.6.7	Изготовление полукоронки	3200
A16.07.004	1.6.8	Изготовление полукоронки со штифтом	4600
A16.07.005	1.6.9	Изготовление зуба литого (в т.ч. к съемному протезу)	1400
A16.07.005	1.6.10	Изготовление зуба литого штифтового или с пластмассовой фасеткой	3060
A16.07.005	1.6.11	Изготовление штифтового зуба по Ричмонду	4070
A16.07.005	1.6.12	Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой	1860
A16.07.005	1.6.13	Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой из импортного материала	1670
A16.07.005	1.6.14	Изготовление лапки в мостовидном протезе	670
A16.07.003	1.6.15	Изготовление вкладки литой	1540
A16.07.033	1.6.16	Изготовление вкладки литой культевой со штифтом однокорневая	2400

A16.07.033	1.6.17	Изготовление вкладки литой культевой со штифтом многокорневая	2740
A16.07.033	1.6.18	Изготовление вкладки литой культевой со штифтом однокорневой лабораторным методом	3060
A16.07.033	1.6.19	Изготовление вкладки литой культевой со штифтом многокорневой лабораторным методом	3200
A16.07.005	1.6.20	Спайка деталей	270

1.7. Протезирование на имплантатах

Код услуги	№ п/п	ВИДЫ РАБОТ	Цена
A16.07.006	1.7.1	Установка двойного абатмента	5040
A16.07.006	1.7.2	Установка углового абатмента	5400
A16.07.006	1.7.3	Установка отливаемого абатмента	6200
A16.07.006	1.7.4	Установка цилиндрического выжигаемого абатмента	1400
A16.07.006	1.7.5	Изготовление индивидуального абатмента	3530
A16.07.006	1.7.6	Фрезерование абатмента	2300
A16.07.006	1.7.7	Аналог имплантата	960
A16.07.006	1.7.8	Слепочный трансфер	1920
A16.07.006	1.7.9	Коронка металлокерамическая с опорой на имплантат	6410
A16.07.006	1.7.10	Коронка керамическая на основе диоксида циркония с опорой на имплантат	12500
A16.07.006	1.7.11	Коронка цельнолитая из КХС с опорой на имплантат	4800
A16.07.006	1.7.12	Временная пластмассовая коронка с опорой на имплантат	1100
A16.07.006	1.7.13	Цельнолитая коронка или зуб из КХС с пластмассовой облицовкой	3450
A16.07.006	1.7.14	Изготовление индивидуального абатмента из диоксида циркония	9500
A16.07.006	1.7.15	Изготовление индивидуального абатмента из титана (CAD/CAM)	5500
A16.07.006	1.7.16	Установка шарикового абатмента в съёмном протезе (без стоимости абатмента)	1800
A16.07.035	1.7.17	Изготовление индивидуальной ложки (метод открытой ложки)	930
A16.07.006	1.7.18	Ложка одноразовая для снятия слепков	100
A16.07.006	1.7.19	Изготовление хирургического шаблона с 1 зубом	1410
A16.07.006	1.7.20	Изготовление хирургического шаблона с 2 зубами	1680
A16.07.006	1.7.21	Изготовление хирургического шаблона с 3 зубами	2210
A16.07.006	1.7.22	Изготовление хирургического шаблона с 4 зубами	2290
A16.07.006	1.7.23	Изготовление хирургического шаблона с 5 зубами	2680
A16.07.006	1.7.24	Изготовление хирургического шаблона с 6 зубами	2820
A16.07.006	1.7.25	Изготовление хирургического шаблона с 7 зубами	2950
A16.07.006	1.7.26	Изготовление хирургического шаблона с 8 зубами	3010
A16.07.006	1.7.27	Изготовление хирургического шаблона с 9 зубами	3140
A16.07.006	1.7.28	Изготовление хирургического шаблона с 10 зубами	3350
A16.07.006	1.7.29	Изготовление хирургического шаблона с 11 зубами	3280
A16.07.006	1.7.30	Изготовление хирургического шаблона с 12 зубами	3610
A16.07.006	1.7.31	Изготовление хирургического шаблона с 13 зубами	3750
A16.07.006	1.7.32	Изготовление хирургического шаблона с 14 зубами	4020

2. Прочие работы

Код услуги	№ п/п	ВИДЫ РАБОТ	Цена
B01.067.801	2.1	Осмотр полости рта первичного пациента, сбор анамнеза заболевания, заполнение зубной формулы и оформление документации	200
A16.07.035	2.2	Снятие слепка альгинатными материалами	220
A16.07.035	2.3	Снятие слепка массой (для индивидуальных ложек)	220
A16.07.035	2.4	Снятие слепка силиконовым материалом импортного производства	980
A16.07.035	2.5	Снятие слепка силиконовым материалом отечественного производства	700
A16.07.035	2.6	Снятие частичного слепка силиконовым материалом импортного производства	560
A16.07.049	2.7	Фиксация коронки светоотверждающим материалом импортного производства	910
B16.003.004	2.8	Анестезия с применением карпульного шприца	360
B16.003.004	2.9	Анестезия одноразовым шприцом	220
A16.07.053	2.10	Снятие металлической, пластмассовой коронки	140
A16.07.053	2.11	Фиксация коронки на цемент отечественного производства	150
A16.07.053	2.12	Снятие цельнолитой металлокерамической, металлопластмассовой коронки	910
A16.07.053	2.13	Снятие литой культевой вкладки	1060
A16.07.030	2.14	Снятие анкерного штифта	700
A16.07.004	2.15	Исправление фасетки в мостовидном протезе во рту	640

A16.07.049	2.16	Фиксация коронки на цемент импортного производства	280
A16.07.005	2.17	Лазерная пайка	220
A16.07.035	2.18	Перебазировка клиническая	840
A16.07.035	2.19	Перебазировка лабораторная	980
A16.07.035	2.20	Изготовление диагностических моделей (пара)	280
A16.07.004	2.21	Изготовление ретейнера-каппы прозрачной	560
	2.22	Посещение на дому	380
A16.07.035	2.23	Объёмное моделирование	640
A16.07.036	2.24	Замена матрицы	580
A16.07.005	2.25	Литьё цельнолитой коронки, зуба	280
A16.07.033	2.26	Литьё вкладки штифтово-культевой	220
A16.07.036	2.27	Литьё бюгельного протеза на огнеупорной модели	980
A16.07.036	2.28	Литьё бюгельного протеза без огнеупорной модели	780
A16.07.033	2.29	Литьё стального зуба	140
A16.07.036	2.30	Литьё кламмера	140

Примечание :

По письменному заявлению пациента о срочном изготовлении протезов стоимость работы увеличивается на 30%

Срочное изготовление протезов:

- починка съёмного пластиночного протеза - 3 часа;
- съёмные 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 покрытием - 7 рабочих дней;
- металлокерамические и металлокомпозитные протезы - 7 рабочих дней.
- коронки из драгметалла (золото) – 4 рабочих дня;
- мостовидные протезы из драгметалла (золото) – 8 рабочих дней