

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Консультации стоматологические

Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	1.1	B01.065.001	300	450
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	1.2	B01.065.002	200	300
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога (пародонтолога) первичный	1.3	B01.065.007	300	450
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога (пародонтолога) повторный	1.4	B01.065.008	200	300
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный	1.5	B01.066.001	300	450
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный	1.6	B01.066.002	200	300
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	1.7	B01.067.001	300	450
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	1.8	B01.067.002	200	300
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный по имплантации	1.9	B01.067.001.001	300	450
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный по имплантации	1.10	B01.067.002.001	200	300
Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный	1.11	B01.063.001	300	450
Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный	1.12	B01.063.002	200	300
Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный пациента, находящегося на активной фазе лечения брекет-системами в другой клинике	1.13	B01.063.001.001	600	672
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	1.14	B01.064.003	300	450
Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный	1.15	B01.064.004	200	300
Осмотр, консультация врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	1.16	B001.003.001	500	500
Осмотр, консультация врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	1.17	B001.003.003	300	335
Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического первичный	1.18	B01.065.005	300	
Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического повторный	1.19	B01.065.006	200	
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога, в т.ч. в рамках гарантийного срока	1.20	B04.065.006	160	180
Антропометрические исследования(фотопротокол), 1 снимок	1.21	A02.07.004	50	55
Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов(Кофердам)	1.22	A02.07.001.001	561	614
Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов(OptraGate)	1.23	A02.07.001.002	431	451
Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов(Optidam)	1.24	A02.07.001.003	718	772
Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов(внутриротовая камера), 1 снимок	1.25	A02.07.001.004	20	30
Разовый материал на приеме врача	1.27	A02.07.001.005	225	225

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Рентгенодиагностика

Радиовизиография прицельная первичная	2.1	A06.07.012	295	295
Радиовизиография прицельная повторная	2.2	A06.07.012.001	230	230
Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	2.3	A06.07.003	210	210
Ортопантомография	2.4	A06.07.004	935	935
Телерентгенография черепа в боковой проекции	2.5	A06.03.059	1210	1210
Компьютерная томография челюстно-лицевой области	2.6	A06.07.013	2905	2905
Компьютерная томография челюстно-лицевой области сегмент	2.7	A06.07.013.001	2720	2720
Компьютерная томография челюстно-лицевой области в течение 1 месяца после проведения ортопантомографии в клиниках ООО "Космостом"	2.8	A06.07.013.002	1755	1755
Компьютерная томография челюстно-лицевой области рамках программы контроля качества оказанных услуг	2.9	A06.07.013.003	0	0
Разметка для планирования установки одного имплантата	2.10	A02.07.004.001	175	175
Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограммы) с проведением расчетов	2.11	A06.30.002.007	1815	2033
Описание и интерпретация компьютерных томограмм (в области одного зуба)	2.12	A06.30.002.008	200	225
Описание и интерпретация компьютерных томограмм (в области одной челюсти)	2.13	A06.30.002.009	420	470
Описание и интерпретация компьютерных томограмм (в области двух челюстей)	2.14	A06.30.002.010	810	910
Компьютерная томография височно-нижнечелюстного сустава (один сустав в одном положении)	2.15	A06.04.015	2405	2405
Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов (Комплексное исследование: 4 томограммы двух суставов в открытом и закрытом положении)	2.16	A06.04.020	7200	7200
Запись рентгенологического исследования на диск	2.17	-	85	85
Печать интересующей зоны на фотобумаге формата А4	2.18	-	85	85

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Анестезия местная

Аппликационная анестезия	3.1	B01.003.004.004	127	142
Инфильтрационная анестезия	3.2	B01.003.004.005	435	487
Внеротовая анестезия (блокада)	3.3	B01.003.004.001	627	702
Проводниковая анестезия	3.4	B01.003.004.006	435	487

Профилактика

Глубокое фторирование эмали зуба (за 1 ед.) ГФЭ	4.1	A11.07.012.001	382	428
Обучение гигиене полости рта у ребенка	4.2	A13.30.007.001	462	518
Определение индексов гигиены полости рта	4.3	A12.07.003	462	518
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба. Покрытие зубов фторлаком (за 1 ед.)	4.4	A11.07.024.001	134	150
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба. Покрытие зубов лаком Seal&Protect (за 1 ед.)	4.5	A11.07.024.002	578	647
Лечение гиперестезии лазером (1 сеанс)	4.6	A22.07.003.009	728	815
Запечатывание фиссуры зуба герметиком	4.7	A16.07.057	1132	1268
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба. Фтор профилактика зубов одной челюсти препаратом Fluoride foam (Канада), временный прикус	4.8	A11.07.024.003	924	1036
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба. Фтор профилактика зубов препаратом Clinpro White Vanish (3M ESPE. США), временный прикус, вся полость рта	4.9	A11.07.024.004	1398	1566
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба. Фтор профилактика зубов препаратом Clinpro White Vanish (3M ESPE. США), сменный прикус, постоянный прикус, вся полость рта	4.10	A11.07.024.005	1774	1987
Профессиональная гигиена полости рта и зубов с применением пасты Cleanic (Kerr, США), временный прикус, вся полость рта	4.11	A16.07.051.001	1294	1449
Профессиональная гигиена полости рта и зубов с применением паст Detartrine (Septodont, Франция), Cleanic (Kerr, США), сменный прикус, постоянный прикус, вся полость рта	4.12	A16.07.051.002	1736	1967
Профессиональная гигиена полости рта и зубов с применением паст Detartrine (Septodont, Франция), Cleanic (Kerr, США), 1 зуб	4.13	A16.07.051.003	151	168
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба. Покрытие зубов реминерализующим лаком Colgate Duraphat* 22600 (1зуб)	4.14	A11.07.024.005	157	176
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба. Снятие чувствительности зубов пастой Sensitiv- Relief (1зуб)	4.15	A11.07.024.006	243	272
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба. Снятие чувствительности зубов пастой Sensitiv- Relief (1челюсть)	4.16	A11.07.024.007	1705	1909
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба. Покрытие зубов реминерализующим лаком Colgate Duraphat* 22600 , временный прикус, вся полость рта	4.17	A11.07.024.008	1479	1656
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба. Покрытие зубов реминерализующим лаком Colgate Duraphat* 22600 ,сменный, постоянный прикус, вся полость рта	4.18	A11.07.024.009	1768	1980
Обучение гигиене полости рта и зубов индивидуальное, подбор средств и предметов гигиены полости рта на взрослом приеме	4.19	A13.30.007	867	971
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба. Покрытие зубов фторсодержащим стеклоиономерным материалом ClinproXT Varnish (1 зуб)	4.20	A11.07.024.010	439	492
Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба. Фтор профилактика зубов одной челюсти препаратом Clinpro White Vanish (3M ESPE. США), сменный прикус, постоянный прикус	4.21	A11.07.024.011	1179	1320

Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба. Фтор профилактика зубов одной челюсти препаратом APF-гелем (Keystone Industries, США)	4.22	A11.07.024.012	971	1087
--	------	----------------	-----	------

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Терапевтическая стоматология

Снятие старой постоянной пломбы	5.1	A16.07.091.001	344	385
Наложение временной пломбы	5.2	A16.07.002.009	450	556
Снятие временной пломбы	5.3	A16.07.091	144	161
Полировка пломбы из фотополимера после гарантийного срока	5.4	A16.07.025.003	481	539
Избирательное полирование зуба. Полировка зуба (за 1 ед.)	5.5	A16.07.025.001	119	133
Глубокое фторирование дентина (за 1 ед.) ГФД	5.6	A11.07.012.002	363	407
Электроодонтометрия зуба. Электроодонтодиагностика (ЭОД)	5.7	A05.07.001	294	329
Установка ретракционной нити в области 1 зуба	5.8	A11.07.022.005	150	168
Диагностическая ревизия зуба	5.9	A16.07.082.011	1638	1835
Восстановление зуба пломбой. Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы из фотополимера	5.10	A16.07.002.013	2360	2993
Восстановление зуба пломбой. Лечение кариеса в стадии пятна по технологии ICON (Германия)	5.11	A16.07.002.014	3068	3891
Восстановление зуба пломбой. Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы из фотополимера на вестибулярную или жевательную, или язычную поверхности	5.12	A16.07.002.015	2871	3216
Восстановление зуба пломбой. Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы из фотополимера на вестибулярную или жевательную, или язычную поверхности с восстановлением одной контактной поверхности	5.13	A16.07.002.016	3344	3745
Восстановление зуба пломбой. Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы из фотополимера на вестибулярную или жевательную, или язычную поверхности с восстановлением двух контактных поверхностей	5.14	A16.07.002.017	3823	4282
Восстановление зуба пломбой. Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы из фотополимера на вестибулярную поверхность во фронтальном отделе	5.15	A16.07.002.018	3344	3745
Восстановление зуба пломбой. Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы из фотополимера на вестибулярную поверхность во фронтальном отделе с восстановлением одной контактной поверхности	5.16	A16.07.002.019	3817	4275
Восстановление зуба пломбой. Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы из фотополимера на вестибулярную поверхность во фронтальном отделе с восстановлением двух контактных поверхностей	5.17	A16.07.002.020	4296	4812
Восстановление зуба пломбой. Лечение глубокого кариеса. Постановка временной пломбы с лечебной прокладкой.	5.18	A16.07.002.022	506	567
Восстановление зуба пломбой. Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы из фотополимера на вестибулярную или жевательную, или язычную поверхности	5.19	A16.07.002.023	4532	5076
Восстановление зуба пломбой. Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы из фотополимера на вестибулярную или жевательную, или язычную поверхности с восстановлением одной контактной поверхности	5.20	A16.07.002.024	5011	5612
Восстановление зуба пломбой. Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы из фотополимера на вестибулярную или жевательную, или язычную поверхности с восстановлением двух контактных поверхностей	5.21	A16.07.002.025	5489	6148
Восстановление зуба пломбой. Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы из фотополимера на вестибулярную поверхность во фронтальном отделе	5.22	A16.07.002.026	5011	5612

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Восстановление зуба пломбой. Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы из фотополимера на вестибулярную поверхность во фронтальном отделе с восстановлением одной контактной поверхности	5.23	A16.07.002.027	5489	6148
Восстановление зуба пломбой. Лечение глубокого кариеса с постановкой пломбы из фотополимера на вестибулярную поверхность во фронтальном отделе с восстановлением двух контактных поверхностей	5.24	A16.07.002.028	5979	6696
Восстановление одного скола металлокерамики фотополимерным материалом	5.25	A16.07.002.100	3410	3819
Оказание разовой помощи при пульпите. (Раскрытие полости зуба, наложение временной повязки с препаратом для девитализации пульпы)	5.26	A11.07.027	1095	1226
Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала	5.27	A16.07.030.001	319	357
Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	5.28	A16.07.030.002	638	715
Постоянное пломбирование 1 канала гуттаперчей при пульпите (периодонтите) с постановкой временной пломбы	5.29	A16.07.008.002\nA16.07.002.009	4362	4885
Постоянное пломбирование 2-х каналов гуттаперчей при пульпите (периодонтите) с постановкой временной пломбы	5.30	A16.07.008.002\nA16.07.002.009	5110	5723
Постоянное пломбирование 3-х каналов гуттаперчей при пульпите (периодонтите) с постановкой временной пломбы	5.31	A16.07.008.002\nA16.07.002.009	7161	8020
Постоянное пломбирование 4-х каналов гуттаперчей при пульпите (периодонтите) с постановкой временной пломбы	5.32	A16.07.008.002\nA16.07.002.009	8696	9740
Постоянное пломбирование 1 канала горячей термопластифицированной гуттаперчей при пульпите (периодонтите) с постановкой временной пломбы	5.33	A16.07.008.004\nA16.07.002.009	4362	4885
Постоянное пломбирование 2-х каналов горячей термопластифицированной гуттаперчей при пульпите (периодонтите) с постановкой временной пломбы	5.34	A16.07.008.004\nA16.07.002.009	5110	5723
Постоянное пломбирование 3-х каналов горячей термопластифицированной гуттаперчей при пульпите (периодонтите) с постановкой временной пломбы	5.35	A16.07.008.004\nA16.07.002.009	7161	8020
Постоянное пломбирование 4-х каналов горячей термопластифицированной гуттаперчей при пульпите (периодонтите) с постановкой временной пломбы	5.36	A16.07.008.004\nA16.07.002.009	8696	9740
Постоянное пломбирование проходимой части 1 канала пастой Cresopate	5.37	A16.07.008.005	1177	1318
Стерилизация 1 корневого канала лазером при пульпите или периодонтите	5.38	A22.07.003.010	473	530
Первое посещение при лечении пульпита постоянного зуба с несформированными корнями (Раскрытие полости зуба, экстирпация коронковой пульпы, наложение в	5.39	A16.07.082.004\nA16.07.010\nA16.07.002.009	1463	1639
Временная пломба Vitremer после лечения пульпита постоянного зуба с несформированными корнями	5.40	A16.07.002.030	2008	2249
Раскрытие полости однокорневого зуба и ревизия канала без постановки временной пломбы	5.41	A16.07.082.003	1106	1239
Раскрытие полости двух-корневого зуба и ревизия каналов без постановки временной пломбы	5.42	A16.07.082.003	1481	1659
Раскрытие полости трёх- или четырёх- корневого зуба и ревизия каналов без постановки временной пломбы	5.43	A16.07.082.003	1863	2087
Распломбирование одного канала (паста) в одно посещение	5.44	A16.07.082.001	1031	1155
Распломбирование одного канала (цемент) в одно посещение	5.45	A16.07.082.002	1413	1583
Распломбирование одного канала (R формалин) в одно посещение	5.46	A16.07.082.002	1763	1975
Закрытие перфорации прорезом	5.47	A16.07.008.003	2213	2479

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Временная пломба из стеклоиономерного цемента	5.48	A16.07.002.031	575	644
Извлечение инородного тела из канала	5.49	A16.07.030.004	1481	1659
Антисептическая обработка и временное пломбирование каналов 1 корневого зуба лечебными пастами с постановкой временной пломбы в первое посещение.	5.50	A16.07.030.003\nA16.07.002.009	2219	2485
Антисептическая обработка и временное пломбирование каналов 2 корневого зуба лечебными пастами с постановкой временной пломбы в первое посещение.	5.51	A16.07.030.003\nA16.07.002.009	3019	3381
Антисептическая обработка и временное пломбирование каналов 3 корневого зуба лечебными пастами с постановкой временной пломбы в первое посещение.	5.52	A16.07.030.003\nA16.07.002.009	3863	4327
Антисептическая обработка и временное пломбирование каналов 4 корневого зуба лечебными пастами с постановкой временной пломбы в первое посещение.	5.53	A16.07.030.003\nA16.07.002.009	4769	5341
Временное пломбирование канала 1 корневого зуба лечебными пастами (дополнительное посещение)	5.54	A16.07.030.003	1831	2051
Временное пломбирование каналов 2 корневого зуба лечебными пастами (дополнительное посещение)	5.55	A16.07.030.003	2219	2485
Временное пломбирование каналов 3 корневого зуба лечебными пастами (дополнительное посещение)	5.56	A16.07.030.003	2569	2877
Временное пломбирование каналов 4 корневого зуба лечебными пастами (дополнительное посещение)	5.57	A16.07.030.003	2585	2895
Распломбирование канала (паста, цемент) под вкладку	5.58	A16.07.093.001	1656	1855
Распломбирование канала (гуттаперча) под вкладку	5.59	A16.07.093.002	1106	1239
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при незначительном разрушении коронковой части зуба (не более 1/3 объёма при сохранённых межзубных контактах), без использования армирующих штифтов	5.60	A16.07.002.032	4206	4711
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при разрушении коронковой части зуба не более 1/2 объёма, с восстановлением не более одного межзубного контактного пункта, без использования армирующих штифтов	5.61	A16.07.002.033	5019	5621
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при разрушении коронковой части зуба (от 1/3 до 3/4 объёма), с восстановлением одного межзубного контактного пункта, с использованием армирующего штифта "PM" *	5.62	A16.07.002.034	5575	6244
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при разрушении коронковой части зуба (от 1/3 до 3/4 объёма), с восстановлением одного межзубного контактного пункта, с использованием двух и более армирующих штифтов "PM" *	5.63	A16.07.002.035	5838	6539
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при разрушении коронковой части фронтального зуба (от 1/3 до 3/4 объёма), с восстановлением одного межзубного контактного пункта, с использованием армирующего штифта "PM" *	5.64	A16.07.002.036	6106	6839
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при разрушении коронковой части фронтального зуба (от 1/3 до 3/4 объёма), с восстановлением одного межзубного контактного пункта, без армирующего штифта	5.65	A16.07.002.037	5569	6237
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при разрушении коронковой части зуба более чем на 3/4 объёма, с восстановлением двух межзубных контактных пунктов, с использованием армирующего штифта "PM" *	5.66	A16.07.002.038	7469	8365
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при разрушении коронковой части зуба более чем на 3/4 объёма, с восстановлением двух межзубных контактных пунктов, с использованием двух и более армирующих штифтов "PM" *	5.67	A16.07.002.039	7731	8659

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при разрушении коронковой части фронтального зуба более чем на 3/4 объёма, с восстановлением двух межзубных контактных пунктов, с использованием армирующего штифта "РМ" *	5.68	A16.07.002.040	8013	8975
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при разрушении коронковой части зуба более чем на 3/4 объёма, с восстановлением одного межзубного контактного пункта, без использования армирующего штифта	5.69	A16.07.002.041	6919	7749
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при разрушении коронковой части фронтального зуба более чем на 3/4 объёма, с восстановлением двух межзубных контактных пунктов, без армирующего штифта	5.70	A16.07.002.042	7469	8365
Внесение материала для распломбировки каналов с постановкой временной пломбы	5.71	A16.07.082.004	512	573
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при незначительном разрушении коронковой части зуба (не более 1/3 объёма при сохранённых межзубных контактах), с использованием армирующих штифтов, в том числе при подготовке	5.72.1	A16.07.002.043	4180	4681
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при разрушении коронковой части зуба (от 1/3 до 3/4 объёма), без восстановления межзубных контактных пунктов, с использованием армирующего штифта при подготовке к протезированию	5.73.1	A16.07.002.044	4417	4945
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при разрушении коронковой части зуба (от 1/3 до 3/4 объёма), без восстановления межзубных контактных пунктов, с использованием двух и более армирующих штифтов при подготовке	5.74.1	A16.07.002.045	4653	5214
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при разрушении коронковой части зуба более чем на 3/4 объёма, без восстановления межзубных контактных пунктов с использованием армирующего штифта при подготовке к протезированию	5.75.1	A16.07.002.046	5610	6281
Восстановление зуба пломбой из фотополимерного материала при разрушении коронковой части зуба более чем на 3/4 объёма, без восстановления межзубных контактных пунктов с использованием двух и более армирующих штифтов при подготовке	5.76.1	A16.07.002.047	5852	6556
Извлечение инородного тела из корневого канала под микроскопом	5.77	A16.07.030.005	3938	4411
Работа врача по извлечению инородного тела из корневого канала под микроскопом (в случае недостижения результата)	5.78	A16.07.030.006	1980	2218
Диагностический осмотр зуба под микроскопом	5.79	A02.07.001.007	864	968
Обнаружение и прохождение ранее не леченого канала под микроскопом	5.80	A16.07.030.008	3146	3524
Распломбирование корневого канала под микроскопом	5.81	A16.07.082.005	3146	3524
Работа врача по обнаружению и прохождению ранее не леченого канала под микроскопом (в случае недостижения результата)	5.82	A16.07.082.006	1584	1774
Работа врача по распломбированию корневого канала под микроскопом (в случае недостижения результата)	5.83	A16.07.082.006	1584	1774
Постоянное пломбирование 1 канала гуттаперчей под микроскопом с постановкой временной пломбы	5.84	A16.07.008.006\nA16.07.002.009	6303	7059
Работа врача по препарированию кариозной полости под микроскопом (дополнительно к основной стоимости)	5.85	A16.07.082.007	1507	1688
Диагностическая ревизия зуба под микроскопом	5.86	A16.07.082.008	1738	1947
Однокорневая вкладка из фотополимерного материала при разрушении коронковой части зуба более 1/2 объёма, при подготовке к протезированию "РМ" *	5.87	A16.07.032.001	4417	4947
Двухкорневая вкладка из фотополимерного материала при разрушении коронковой части зуба более 1/2 объёма, при подготовке к протезированию "РМ" *	5.88	A16.07.032.002	4653	5211

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Терапия РМ

Стекловолоконный штифт фирмы Macro-Lock (Франция)	6.1	A16.07.032.003	1720	1720
Эндодонтический шприц с иглой	6.2	A16.07.032.004	140	140
Расходный материал для восстановления зуба пломбой при лечении глубокого кариеса, пульпита или периодонтита	6.3	A16.07.032.005	1320	1320
Расходный материал при эндодонтическом лечении пульпита 3- корневой и 4-корневой	6.4	A16.07.032.006	1580	1580
Расходный материал при эндодонтическом лечении периодонтита 3-корневой и 4- корневой	6.5	A16.07.032.007	2870	2870
Расходный материал для восстановления зуба пломбой при лечении поверхностного кариеса	6.6	A16.07.032.008	720	720
Расходный материал для восстановления зуба пломбой при лечении среднего кариеса	6.7	A16.07.032.009	1000	1000
Расходный материал при эндодонтическом лечении пульпита 1-корневой	6.8	A16.07.032.010	900	900
Расходный материал при эндодонтическом лечении пульпита 2-корневой	6.9	A16.07.032.011	1200	1200
Расходный материал при эндодонтическом лечении периодонтита 1-корневой	6.10	A16.07.032.012	1600	1600
Расходный материал при эндодонтическом лечении периодонтита 2-корневой	6.11	A16.07.032.013	2200	2200

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Отбеливание и фиксация скайсов

Проведение холодного фотоотбеливания РМ*	7.1	A16.07.050.001	12788	14323
Изготовление каппы для отбеливания на одну челюсть РМ*	7.2	A16.07.050.002	5357	6000
Обучение по применению отбеливающей системы РМ*	7.3	A16.07.050.003	1133	1269
Фиксация скайса РМ*	7.4	A16.07.002.100	1881	2107
Внутриканальное отбеливание (1 процедура) РМ*	7.5	A16.07.050.004	633	709
Снятие оттиска с одной челюсти. Слепок С - силиконовый основной Speedex	7.6	A02.07.010.001	891	998
Снятие оттиска с одной челюсти. Слепок С - силиконовый двухслойный Speedex	7.7	A02.07.010.002	1183	1325
Снятие оттиска с одной челюсти. Слепок А - силиконовый двухслойный Panasil	7.8	A02.07.010.003	2332	2612

Отбеливание и фиксация скайсов РМ

Набор (1 шприц) для отбеливания Amazing White Universal Extra 37% + activator agent (США)	7.9	A16.07.050.005	5200	5200
Набор (1 шприц) для отбеливания Amazing White Universal Celebrity 25% + activator agent (США)	7.10	A16.07.050.006	4570	4570
Набор для отбеливания Amazing White Professional 24% классический (США)	7.11	A16.07.050.007	5380	5380
Набор (2 шприца) для отбеливания Amazing White Universal Extra 37% + activator agent (США)	7.12	A16.07.050.008	10410	10410
Набор (2 шприца) для отбеливания Amazing White Universal Celebrity 25% + activator agent (США)	7.13	A16.07.050.009	9130	9130
Набор для домашнего отбеливания Celebrity Dental Lab Hollywood Smile (США) с индивидуальными силиконовыми термокаппами	7.14	A16.07.050.010	4570	4570
Полоски для отбеливания чувствительных зубов (безпероксидные) Amazing White SuperStrips (США) 28шт. на 2 недели	7.15	A16.07.050.011	4790	4790
Дневная отбеливающая система DayWhite ACP 9.5%	7.16	A16.07.050.012	11920	11920
Ночная отбеливающая система NiteWhite ACP 16%	7.17	A16.07.050.013	11920	11920
Отбеливающая система OPALESCENCE PF 15%	7.18	A16.07.050.014	8740	8740
Карандаш для отбеливания зубов Amazing White Teeth Whitening Pen (США)	7.19	A16.07.050.015	1410	1410
Изготовление капп для отбеливания на аппарате Ministar. Набор пластин (пластина BIOPLAST толщина 2 мм + пластина HARDCAST толщина 0,8 мм)	7.20	A16.07.050.016	960	960
Скайс- хрусталь: алмаз, аквамарин d- 1,8 мм, DJ18; радужный d- 1,8 мм, DJ11; светло- голубой d- 1,8 мм, DJ1; шампань d- 1,8 мм, DJ19; белый алмаз d- 1,8 мм, DJ10; белый алмаз d- 2,0 мм, DJ10	7.21	A16.07.002.101	1300	1300
Скайс - ж/золото 24 кт звезда с агатом TW49	7.22	A16.07.002.102	5500	5500
Скайс - ж/золото 24 кт: капля малая TW05; сердце большое TW02; сердце малое TW01	7.23	A16.07.002.103	6200	6200
Скайс цирконий: звезда белый алмаз DJ20; капля белый алмаз DJ30; круг белый алмаз d - 1,8 мм БШ DJ5; ромб голубой DJ101	7.24	A16.07.002.104	6800	6800
Чехол одноразовый для проведения внутривитальной съёмки	7.25	A06.07.012.100	50	50
Шприц для внутриканального отбеливания Endodontic Whitening 35% (порция для 1 процедуры)	7.26	A16.07.050.015	1400	1400

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Пародонтология

Компьютерная диагностика заболеваний пародонта с использованием электронных зондирующих устройств. Диагностика пародонтита на "Флорида Проуб" в области всех зубов	8.1	A12.07.002.001	2930	3284
Компьютерная диагностика заболеваний пародонта с использованием электронных зондирующих устройств. Диагностика пародонтита на "Флорида Проуб" в области одного зуба	8.2	A12.07.002.002	303	339
Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта Ваготил в области одного зуба	8.3	A11.07.022.001	187	209
Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта Ортохром в области одного зуба	8.4	A11.07.022.002	336	376
Орошение антисептиком (1 процедура в независимости от количества зубов)	8.5	A11.07.022.003	237	265
Лечебная (противовоспалительная) повязка в области 1-го зуба	8.6	A15.07.003.001	215	241
Лечебная (противовоспалительная) повязка в области 3-х зубов	8.7	A15.07.003.002	633	709
Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта. Установка дипленовой плёнки	8.8	A11.07.022.004	187	209
Избирательное шлифование твердых тканей нескольких зубов (1 сеанс)	8.9	A16.07.025.004	809	906
Избирательное шлифование твердых тканей зуба (1 зуб)	8.10	A16.07.025	105	118
Временное шинирование при заболеваниях пародонта стекловолокном (1 зуб)	8.11	A16.07.019	2217	2483
Восстановление включённого дефекта на шине с использованием стекловолоконной конструкции (1 единица с опорой на 2 зуба)	8.12	A16.07.019.001	14262	15973
Плазмолифтинг одной зоны (инъекции в области 4-7 зубов) РМ*	8.13	A16.07.095.005	2107	2360
Профессиональная гигиена полости рта и зубов. Удаление зубного налёта Air-flow (4 участка - вся полость рта)	8.14	A16.07.051.011	2525	2828
Профессиональная гигиена полости рта и зубов. Удаление зубного налёта Air-flow (2 участка - не более 14 зубов)	8.15	A16.07.051.012	1683	1885
Профессиональная гигиена полости рта и зубов. Удаление зубного налёта Air-flow (1 участок - не более 6 зубов)	8.16	A16.07.051.013	836	936
Профессиональная гигиена полости рта и зубов. Удаление зубного налёта Air-flow в области одного зуба	8.17	A16.07.051.014	149	167
Удаление наддесневых зубных отложений ручным инструментом (скейлинг) в области одного зуба	8.17.1	A16.07.020.001	250	280
Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений ручным инструментом в области одного зуба или имплантата	8.17.2	A16.07.020.002	500	560
Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба. Снятие зубных отложений ультразвуком (за 1 ед.)	8.18	A22.07.002	215	241
Ультразвуковая обработка пародонтального кармана в области зуба. Обработка 1 зуба на аппарате Vector (до 3-х зубов)	8.19	A22.07.001.001	792	887
Ультразвуковая обработка пародонтального кармана в области зуба. Обработка 1 зуба на аппарате Vector (более 3-х зубов)	8.20	A22.07.001.002	732	820
Лечение пародонта лазером Прометей (фотодинамическая терапия) в области одного зуба РМ*	8.21	A22.07.003.001	1194	1337
Лечение пародонта лазером Прометей (фотодинамическая терапия) в области одной челюсти РМ*	8.22	A22.07.003.002	8355	9358
Лечение пародонта лазером Прометей (фотодинамическая терапия) в области всех зубов РМ*	8.23	A22.07.003.003	15505	17366
Лечение стоматита лазером	8.25	A22.07.003.005	567	635
Бактериальная деконтаминация пародонта лазером в области 1-го зуба	8.26	A22.07.003.006	341	382
Обработка участка кожи, поражённого вирусом герпеса до 1 кв.см	8.24	A22.07.003.004	363	407
Обработка лазером в области 1-го зуба после кюретажа	8.27	A22.07.003.007	275	308

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Иссечение капишона с применением лазера	8.28	A16.07.058.001	2415	2705
Пластика уздечки верхней губы с применением лазера	8.29	A16.07.042.001	2470	2766
Пластика уздечки нижней губы с применением лазера	8.30	A16.07.043.001	2470	2766
Пластика уздечки языка с применением лазера	8.31	A16.07.044.001	2470	2766
Иссечение гипертрофированной слизистой в области шейки одного зуба, на аппарате лазер Прометей	8.32	A16.07.026.003	512	573
Вестибулопластика	8.33	A16.07.045	6045	6770
Закрытый кюретаж (бюрретаж) при заболеваниях пародонта в области зуба	8.34	A16.07.039	1210	1355
Лоскутная операция в полости рта (1зуб.) РМ*	8.35	A16.07.040	2415	2705
Вскрытие пародонтального абсцесса	8.36	A16.07.011.001	880	986
Бюрретаж в области одного зуба	8.37	A16.07.039	325	364
Повязка Септопак в области одного зуба	8.38	A15.01.003	110	123
Гингивопластика. Трансплантация соединительнотканного лоскута в области одного зуба	8.39	A16.07.089.001	3339	3740
Гингивопластика. Трансплантация свободного десневого трансплантата в области одного зуба	8.40	A16.07.089.002	5995	6714
Использование биологической мембраны, полученной методом центрифугирования крови Labofuge 300 (Германия)	8.41	A16.07.095.003	1040	1165

Пародонтология РМ

Пробирка одноразовая с антикоагулянтом	9.1	A16.07.095.004	810	810
Применение препарата Фотолон, 1мл	9.2	A22.07.003.100	1160	1160
Применение препарата Фотолон, 2 мл	9.3	A22.07.003.101	2310	2310
Применение препарата Фотолон, 0,5 мл	9.4	A22.07.003.102	590	590

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Хирургия				
Удаление временного зуба	10.1	A16.07.001.001	1513	1695
Удаление подвижного молочного зуба (при подвижности III степени)	10.2	A16.07.001.004	823	922
Удаление двух подвижных, рядом стоящих зубов при пародонтите III, IV степени	10.3	A16.07.001.005	1640	1837
Удаление подвижной части зуба при переломе коронковой части зуба	10.4	A16.07.001.006	1050	1176
Сложное удаление постоянного зуба	10.5	A16.07.001.003	3240	3629
Простое удаление постоянного зуба	10.6	A16.07.001.002	1982	2220
Удаление корня	10.7	A16.07.001.008	2198	2462
Удаление винтового импланта	10.8	A16.30.026.001	2701	3025
Простое удаление восьмого зуба	10.9	A16.07.001.009	3336	3736
Простое удаление пластиночного импланта	10.10	A16.30.026.002	3336	3736
Сложное удаление восьмого зуба или полуретинированного зуба	10.11	A16.07.001.010	6022	6745
Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба	10.12	A16.07.024	6848	7670
Атравматическое удаление однокорневого зуба	10.13	A16.07.001.011	4078	4567
Атравматическое удаление двухкорневого зуба	10.14	A16.07.001.012	4936	5528
Атравматическое удаление трёхкорневого зуба	10.15	A16.07.001.013	6017	6739
Резекция верхушки корня	10.16	A16.07.007	4993	5592
Операция цистэктомия с резекцией верхушки корня ЛАБ*	10.17	A16.07.016/A16.07.007	6327	7087
Гемисекция зуба	10.18	A16.07.059	2840	3182
Коронарно-радикулярная сепарация	10.19	A16.07.060	1887	2113
Ампутация корня большого коренного зуба	10.20	A16.07.060.001	4403	4931
Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта. Разрез с целью вскрытия абсцесса	10.21	A16.07.011	1252	1402
Снятие послеоперационных швов (лигатур)	10.22	A16.30.069	262	293
Перевязка раны в полости рта (антисептическое орошение, замена турунды и (или) замена альвеолярного компресса ,и (или) замена дренажа, и (или) аппликация Солкосерил)	10.23	B01.067.002.001	399	447
Иссечение доброкачественного образования кожи или слизистой (папилломы, фибромы, гемангиомы, кондиломы)	10.24	A16.01.017	6855	7678
Иссечение капюшона с применением лазера	10.25	A16.07.058.001	2790	3125
Иссечение уздечки, фиброзного тяжа с применением лазера	10.26	A16.07.026.004	1868	2092
Наложение шва на слизистую оболочку рта РМ*	10.27	A16.07.097	470	527
Пластика уздечки верхней губы	10.28	A16.07.042	2052	2298
Пластика уздечки нижней губы	10.29	A16.07.043	2052	2298
Пластика уздечки языка	10.30	A16.07.044	2052	2298
Рассечение капюшона	10.31	A16.07.058.002	1252	1402
Иссечение капюшона	10.32	A16.07.058.003	2579	2888
Гингивэктомия в области одного зуба	10.33	A16.07.026.001	292	327
Иссечение гипертрофированной слизистой в области шейки одного зуба, на аппарате Servotome	10.34	A16.07.026.002	414	463
Иссечение гипертрофированной слизистой в области шейки одного зуба, на аппарате лазер Прометей	10.35	A16.07.026.003	591	662

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Удаление кисты с локализацией в мягких тканях ЛАБ*	10.36	A16.01.017.002	7477	8374
Подготовка протезного ложа к протезированию (остеотомия в области 1-2 зубов)	10.37	A16.07.027.002	1970	2206
Компактоостеотомия	10.38	A16.07.027.003	1887	2113
Углубление преддверия полости рта при полном отсутствии зубов по ортопедическим показаниям	10.39	A16.07.045.001	6639	7436
Ушивание перфорации верхнечелюстной пазухи с выкраиванием лоскута	10.40	A16.07.096.001	1836	2057
Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба.Лечение альвеолита	10.41	A16.07.013	1229	1376
Цистэктомия после удаления зуба ЛАБ, РМ*	10.42	A16.07.016.001	1906	2134
Использование биологической мембраны, полученной методом центрифугирования крови Labofuge 300 (Германия)	10.43	A16.07.095.003	1341	1502
Артериально-стимулированный венозный забор крови	10.44	A06.12.012.001	450	505
Удаление камней из протоков слюнных желез	10.45	A16.22.012	4739	5307
Альвостаз (губка)	10.46	A16.07.097.001	600	600
Колапол (гемостатическая губка)	10.47	A16.07.097.002	800	800
Шовный материал (кетгут, викрил)	10.48	A16.07.097.003	350	350

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Челюстно-лицевая хирургия

Иссечение доброкачественных образований кожи (без пластики дефекта) до 1 см	11.1	A16.01.005.006	7029	7029
Иссечение доброкачественных образований кожи (без пластики дефекта) до 3 см	11.2	A16.01.005.007	8789	8789
Наложение вторичных швов (косметических с перевязками, 3см)	11.3	A16.01.008.001	1177	1177
Радикальная операция на верхнечелюстных пазухах (устранение свищей верхнечелюстных пазух пластикой дефекта дна пазухи вестибулярным лоскутом)	11.4	A16.08.017.003	8146	8146
Радикальная операция на верхнечелюстных пазухах (устранение свищей верхнечелюстных пазух пластикой дефекта дна пазухи небным лоскутом)	11.5	A16.08.017.004	20966	20966
Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (первичная обработка раны лица до 3 см с перевязками)	11.6	A16.01.004.004	4103	4103
Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (первичная обработка раны лица от 3 см до 10 см с перевязками)	11.7	A16.01.004.005	6908	6908
Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (первичная обработка раны лица с первичной пластикой дефекта)	11.8	A16.01.004.006	14652	14652
Цистотомия (при кистах челюстей)	11.9	A16.07.016.002	1760	1760
Цистотомия (удаление фолликулярных кист нижней челюсти)	11.10	A16.07.016.003	3520	3520
Цистэктомия (киста верхней челюсти с прорастанием в в/ч пазуху)	11.11	A16.07.016.004	10780	10780
Цистэктомия (ороназальная)	11.12	A16.07.016.005	10780	10780
Цистэктомия (при радикулярных кистах верхних челюстей без прорастания в в/ч пазуху)	11.13	A16.07.016.006	6798	6798
Цистэктомия (при радикулярных кистах нижних челюстей в области премоляров, моляров)	11.14	A16.07.016.007	7964	7964
Цистэктомия (при радикулярных кистах нижних челюстей в области резцов, клыков)	11.15	A16.07.016.008	5682	5682
Цистэктомия (фолликулярная киста верхней челюсти без прорастания в гайморову пазуху, с удалением зуба)	11.16	A16.07.016.009	9207	9207
Цистэктомия (фолликулярная киста нижней челюсти - до 2 см, с удалением зуба, внутриротовым доступом)	11.17	A16.07.016.010	14878	14878
Цистэктомия (фолликулярная киста нижней челюсти - свыше 2 см, с удалением зуба, внутриротовым доступом)	11.18	A16.07.016.011	21318	21318
Удаление околоушных придатков (1 элемент)	11.19	A16.07.088	2541	2541

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Имплантология

Внутрикостная дентальная имплантация. Установка винтового имплантата MIS, Nobel, Alpha Bio Tec (с фиксацией заглушки имплантата) РМ*	12.6	A16.07.054.001	27231	30499
Установка АКЦИЯ -30% (по 31.12.2022) винтовых имплантатов MIS, Nobel по технологии Всё-на-4 РМ *	12.6.1	A16.07.054.129	76245	85395
Установка АКЦИЯ -30% (по 31.12.2022) винтовых имплантатов MIS, Nobel по технологии Всё-на-6 РМ *	12.6.2	A16.07.054.130	114368	128092
Внутрикостная дентальная имплантация. Открытие заглушки имплантата на аппарате лазер Прометей	12.7	A16.07.054.002	418	468
Внутрикостная дентальная имплантация. Установка ортодонтического имплантата РМ*	12.8	A16.07.054.003	4477	5014
Внутрикостная дентальная имплантация. Установка ортодонтического имплантата Bio-Ray РМ*	12.9	A16.07.054.004	7832	8772
Внутрикостная дентальная имплантация. Установка винтового имплантата Dentium, Osstem с фиксацией заглушки имплантата РМ*	12.10	A16.07.054.005	20213	22639
Установка АКЦИЯ -30% (по 31.12.2022) винтовых имплантатов Dentium, Osstem, Alpha Bio Tec по технологии Всё-на 4 РМ*	12.10.1	A16.07.054.127	56595	63386
Установка АКЦИЯ -30% (по 31.12.2022) винтовых имплантатов Dentium, Osstem, Alpha Bio Tec по технологии Всё-на 6 РМ*	12.10.2	A16.07.054.128	84893	95080
Внутрикостная дентальная имплантация. Установка временного мини имплантата РМ*	12.11	A16.07.054.006	11743	13152
Внутрикостная дентальная имплантация. Установка одноэтапного имплантата для съёмного протеза РМ*	12.12	A16.07.054.007	15642	17519
Внутрикостная дентальная имплантация. Установка формирователя десны РМ*	12.13	A16.07.054.008	2387	2673
Внутрикостная дентальная имплантация. Открытие заглушки имплантата на аппарате Servotome	12.14	A16.07.054.009	297	333
Использование биологической мембраны, полученной методом центрифугирования крови Labofuge 300 (Германия)	12.15	A16.07.095.003	1089	1220
Замер альвеолярного гребня	12.16	A16.07.055.001	974	1091
Расщепление альвеолярного гребня в области одного зуба	12.17	A16.07.055.002	6204	6948
Расщепление альвеолярного гребня в области двух и более зубов	12.18	A16.07.055.003	10340	11581
Открытый синус - лифтинг (пластика дна пазухи) РМ*	12.19	A16.07.055.004	36645	41042
Закрытый синус - лифтинг	12.20	A16.07.055.005	12890	14437
Аугментация или пересадка костной ткани в области 1 зуба РМ*	12.21	A16.07.055.006	7497	8397
Пересадка костного блока (трансплантация)	12.22	A16.07.055.007	31229	34976
Имплантология РМ				
Внутрикостная дентальная имплантация. Разовый комплект одежды для операции	12.1	A16.07.054.100	2450	2450
Внутрикостная дентальная имплантация. Заглушка имплантата Dentium, Osstem, Nobel	12.2	A16.07.054.101	340	340
Внутрикостная дентальная имплантация. Формирователь десны Dentium, Osstem MIS, Nobel	12.3	A16.07.054.102	410	410
Внутрикостная дентальная имплантация. Шовный материал	12.4	A16.07.054.103	910	910
Внутрикостная дентальная имплантация. Стерильный набор	12.5	A16.07.054.104	200	200
Внутрикостная дентальная имплантация. Имплантат Dentium Super Line, Osstem	13.1	A16.07.054.105	18980	18980
Имплантат АКЦИЯ -50% (по 30.11.2022) Dentium Super Line, Osstem	13.1.1	A16.07.054.120	9490	9490
Комплект имплантатов Dentium Super Line, Osstem по технологии Всё-на-4 скидка 20% по 31.12.2022	13.1.2	A16.07.054.121	60 736	60 736

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Комплект имплантатов Dentium Super Line, Osstem по технологии Всё-на-6 скидка 20% по 31.12.2022	13.1.3	A16.07.054.122	91104	91104
Внутрикостная дентальная имплантация. Имплантат MIS SEVEN (Стандартная платформа: D 3.75мм, 4.20мм, длина 8-16мм; Широкая платформа: D 5мм, длина 8-16мм)	13.2	A16.07.054.106	22900	22900
Имплантат АКЦИЯ -50% (по 30.11.2022) MIS SEVEN (Стандартная платформа: D 3.75мм, 4.20мм, длина 8-16мм; Широкая платформа: D 5мм, длина 8-16мм)	13.2.1	A16.07.054.123	11450	11450
Комплект имплантатов MIS SEVEN по технологии Всё-на-4	13.2.2	A16.07.054.124	91600	91600
Комплект имплантатов MIS SEVEN по технологии Всё-на-6	13.2.3	A16.07.054.125	137400	137400
Внутрикостная дентальная имплантация. Имплантат MIS SEVEN (Узкая платформа: D 3.30мм, длина 10-16мм; Стандартная платформа: D 4.20мм, длина 6мм; Широкая платформа: D 5мм, длина 6мм, D 6 мм, длина 6-16мм)	13.3	A16.07.054.107	24700	24700
Имплантат АКЦИЯ -50% (по 30.11.2022) MIS SEVEN (Узкая платформа: D 3.30мм, длина 10-16мм; Стандартная платформа: D 4.20мм, длина 6мм; Широкая платформа: D 5мм, длина 6мм, D 6 мм, длина 6-16мм)длина 8-16мм)	13.3.1	A16.07.054.126	12350	12350
Внутрикостная дентальная имплантация. Имплантат MIS UNO	13.4	A16.07.054.108	14620	14620
Внутрикостная дентальная имплантация. Ортодонтический имплантат MIS	13.5	A16.07.054.109	8950	8950
Внутрикостная дентальная имплантация. Имплантат MIS C1	13.6	A16.07.054.110	27440	27440
Внутрикостная дентальная имплантация. Минивинт Ortho Easy (6мм, 8мм, 10мм)	13.7	A16.07.054.111	11280	11280
Внутрикостная дентальная имплантация. Имплантат Alpha Bio Tec SPI	13.8	A16.07.054.112	16030	16030
Внутрикостная дентальная имплантация. Имплантат Alpha Bio Tec DFI	13.9	A16.07.054.113	15060	15060
Внутрикостная дентальная имплантация. Имплантат Alpha Bio Tec NeO	13.10	A16.07.054.114	17020	17020
Внутрикостная дентальная имплантация. Имплантат Alpha Bio Tec NICE	13.11	A16.07.054.115	19440	19440
Внутрикостная дентальная имплантация. Имплантат NobelActiv	13.12	A16.07.054.116	32340	32340
Внутрикостная дентальная имплантация. Имплантат NobelParallel CC	13.13	A16.07.054.117	26990	26990
Внутрикостная дентальная имплантация. Имплантат NobelSpeedy Groovy	13.14	A16.07.054.118	26990	26990
Внутрикостная дентальная имплантация. Шаблон Мало	13.15	A16.07.054.119	48820	48820
Титановый пин для фиксации мембраны стерильный FRIOS фирмы DENTSPLY	13.16	A16.07.055.100	3140	3140
Пин самонарезной для фиксации мембраны "Кардиопласт"	13.17	A16.07.055.101	1140	1140
Пин для фиксации мембраны S&B medical	13.18	A16.07.055.102	1880	1880
Остеопластический материал Osteobiol GEN - OS, 0,25 гр.	13.19	A16.07.055.103	9380	9380
Остеопластический материал Osteobiol GEN - OS, 0,5 гр.	13.20	A16.07.055.104	13620	13620
Остеопластический материал Osteobiol MP 3, 0,5 см.куб	13.21	A16.07.055.105	16960	16960
Остеопластический материал Osteobiol MP 3, 1 см.куб	13.22	A16.07.055.106	28540	28540
Кортикально-губчатая смесь Osteobiol Apatos Mix 0.5 гр	13.23	A16.07.055.107	11040	11040
Кортикально-губчатая смесь Osteobiol Apatos Cortical 0.5 гр	13.24	A16.07.055.108	11250	11250
Мембрана Evolution, толстая, 20x20мм	13.25	A16.07.055.109	18570	18570
Мембрана Evolution, толстая, 30x30мм	13.26	A16.07.055.110	23980	23980

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Мембрана Special, высушенная, 20x20мм	13.27	A16.07.055.111	11700	11700
Мембрана Special, высушенная, 30x30мм	13.28	A16.07.055.112	14100	14100
Мембрана коллагеновая Creos Xenoprotect (25x30мм)	13.29	A16.07.055.113	18100	18100
Мембрана коллагеновая Creos Xenoprotect (15x20мм)	13.30	A16.07.055.114	16640	16640
Полоска ТМО, пластина 1,5x1,5 см	13.31	A16.07.055.115	3800	3800
Полоска ТМО, пластина 2x2 см	13.32	A16.07.055.116	4760	4760
Полоска ТМО, пластина 2x3 см	13.33	A16.07.055.117	6080	6080
Полоска ТМО, пластина 3x3 см	13.34	A16.07.055.118	11680	11680
Полоска ТМО, пластина 4x4 см	13.36	A16.07.055.120	18870	18870
Мембрана Фибрасофт барьерная биорезорбируемая для тканевой регенерации (25x25мм)	13.37	A16.07.055.121	14080	14080
Мембрана Фибрасофт барьерная биорезорбируемая для тканевой регенерации (16x24мм)	13.37.1	A16.07.055.123	13600	13600
Мембрана Фибрасофт барьерная биорезорбируемая для тканевой регенерации (30x40мм)	13.38	A16.07.055.122	21440	21440
Транспортировка на гистологическое исследование одного фрагмента материала	14.1	не медуслуга	810	810

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Детская стоматология

Диагностика кариеса на аппарате DIAGNOcam (1зуб)	15.1	A03.07.002	113	127
Снятие старой постоянной пломбы	15.2	A16.07.091.002	336	377
Снятие временной пломбы	15.3	A16.07.091	136	152
Лечение кариеса в стадии пятна по технологии ICON (Германия), без препарирования	15.4	A16.07.002.014	2914	3264
Восстановление зуба пломбой . Лечение поверхностного кариеса с постановкой пломбы из фотополимеров Vitremer, Twinky Star	15.5	A16.07.002.048	2237	2505
Восстановление зуба пломбой.Лечение среднего кариеса с постановкой пломбы из фотополимеров Vitremer, Twinky Star	15.6	A16.07.002.049	3061	3428
Восстановление зуба пломбой. Лечение глубокого кариеса. Постановка временной пломбы с лечебной прокладкой.	15.7	A16.07.002.050	530	593
Восстановление зуба пломбой. Лечение глубокого кариеса. Постановка постоянной пломбы из фотополимеров Vetrimer, Estelite, Twinky Star	15.8	A16.07.002.051	3649	4087
Лечение пульпита молочного зуба в одно посещение (вскрытие и препарирование полости зуба, ампутация или экстирпация пульпы, антисептическая обработка, наложение лечебных смесей)	15.9	A16.07.082\nA16.07.009\nA16.07.008.001	2000	2240
Первое посещение при лечении пульпита молочного зуба в два посещения (вскрытие и препарирование полости зуба, ампутация или экстирпация пульпы, антисептическая обработка зуба, наложение лечебных смесей, пломбирование корневых каналов) с постановкой времен	15.10	A16.07.082\nA16.07.009\nA16.07.008.001\nA16.07.008\nA16.07.002.009	1472	1648
Оказание разовой помощи или первое посещение при пульпите молочного зуба.(Вскрытие полости зуба, наложение временной повязки с препаратом для девитализации пульпы)	15.11	A16.07.082\nA11.07.027\nA16.07.002.009	1154	1292
Первое посещение при лечении пульпита молочного зуба (Раскрытие полости зуба, экстирпация коронковой пульпы, наложение временной лечебной повязки, постановка временной пломбы)	15.12	A16.07.082\nA16.07.009\nA16.07.008.001	1154	1292
Раскрытие полости молочного зуба и его ревизия без постановки временной пломбы	15.13	A16.07.092	1019	1141
Антисептическая обработка и временное пломбирование молочного зуба лечебными пастами с постановкой временной пломбы	15.14	A16.07.030.003\nA16.07.002.009	2072	2320
Восстановление зуба пломбой. Постоянная пломба из фотополимеров после лечения пульпита или периодонтита молочного зуба	15.15	A16.07.002.052	3873	4337
Устранение дефекта ранее установленной постоянной пломбы	15.16	A16.07.002.053	3649	4087
Восстановление зуба пломбой. Постоянная пломба из цемента "Фуджи" после лечения пульпита или периодонтита молочного зуба	15.17	A16.07.002.054	1678	1879
Установка коронки из нержавеющей стали 3M ESPE на молочный зуб	15.18	A16.07.004.001	2508	2808
Слепок С - силиконовый основной Speedex	15.19	A02.07.010.001	954	1068
Цементировка на цемент Фуджи 1 ед.	15.20	A16.07.049.001	711	796
Штампованная коронка из нержавеющей стали 3M ESPE на молочный зуб	15.21	A16.07.004.100	950	950
Установка коронки из диоксида циркония на молочные зубы РМ*	15.22	A16.07.004.002	2680	3745
Коронка из диоксида циркония на молочные зубы	15.23	A16.07.004.101	3500	3500

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Ортопедия

Внесение материала GingiTrac (Centrix США) для ретракции десны однократное в области одного зуба	16.1	A11.07.022.006	220	246
Обработка витального зуба при помощи турбинного наконечника с 4-5 точечным спреем	16.2	A16.07.082.009	1804	2020
Обработка зуба при помощи турбинного наконечника с 4-5 точечным спреем	16.3	A16.07.082.010	902	1010
Установка ретракционной нити в области 1 зуба	16.4	A11.07.022.007	132	148
Слепок альгинатный	16.5	A02.07.010.002	660	739
Слепок С - силиконовый основной Speedex	16.6	A02.07.010.001	891	998
Функциональный А - силиконовый слепок с использованием индивидуальной ложки	16.7	A02.07.010.004	5165	5785
Слепок А - силиконовый для изготовления коронок на имплантатах закрытой ложкой (+РМ при снятии при помощи пластиковых трансферов)	16.8	A02.07.010.005	3124	3499
Слепок А - силиконовый для изготовления коронок на имплантатах открытой ложкой	16.9	A02.07.010.006	3630	4066
Слепок С - силиконовый двухслойный Speedex	16.10	A02.07.010.007	1183	1325
Слепок А - силиконовый двухслойный Panasil	16.11	A02.07.010.008	2343	2624
Регистрация прикуса силиконом Speedex	16.12	A02.07.010.009	451	505
Цементировка на цемент Фуджи 1 ед.	16.13	A16.07.049.002	666	746
Цементировка на цемент Фуджи+ или Смартцем2 1 ед.	16.14	A16.07.049.003	803	899
Цементировка на цемент Temp-bond 1ед.	16.15	A16.07.049.004	105	118
Цементировка коронок на имплантаты цементом Crown set MIS 1 ед.	16.16	A16.07.049.005	974	1091
Закрытие шахты винта имплантата постоянным материалом	16.17	A16.07.049.006	2404	2692
Закрытие шахты винта имплантата временным материалом	16.18	A16.07.049.007	710	795
Снятие коронки литой, искусственного зуба в металлокерамической конструкции	16.19	A16.07.053.003	1496	1676
Снятие коронки штампованной, пластмассовой	16.20	A16.07.053.004	264	296
Снятие коронки металлокерамической	16.21	A16.07.053.005	891	998
Снятие коронки из диоксида циркония или коронки керамической на прессованном основании	16.22	A16.07.053.006	1232	1380
Перебазировка одной коронки самоотвердеющей пластмассой	16.23	A16.07.004.100	160	179
Изготовление диагностической модели на одну челюсть	16.24	A23.07.002.027	633	709
Фиксация в условно-съемном протезе титановых цилиндров для системы Multi-unit (1 цилиндр)	16.25	A23.07.002.074	4224	4731
Перебазировка одной коронки самоотвердеющей пластмассой с установкой временного штифта	16.26	A16.07.004.101	330	370
Перебазировка съёмного протеза самоотвердеющей пластмассой	16.27	A23.07.002.034	1353	1515
Перебазировка съёмного протеза самоотвердеющей пластмассой для установки одного, либо двух замковых креплений на имплантах или внутрикорневых штифтах	16.28	A23.07.002.075	2816	3154
Перебазировка съёмного протеза самоотвердеющей пластмассой для установки более двух замковых креплений на имплантах или внутрекорневых штифтах	16.29	A23.07.002.076	4384	4910
Восстановление жевательной поверхности искусственных зубов на съёмных протезах или временных каппах самоотвердеющей пластмассой (1 зуб)	16.30	A23.07.002.077	160	179
Перебазировка съёмного протеза материалом Мисорген для получения мягко-эластичных базисов клиническим методом	16.31	A23.07.002.078	1463	1639

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Замена одной матрицы Бредент или колпачка ретенционного для фиксации съёмного протеза на имплантатах РМ*	16.32	A23.07.002.079	220	246
Коррекция несъёмных конструкций путём пришлифовывания (1 ед.)	16.33	A23.30.050.001	132	148
Коррекция съёмного протеза, выполненного в другой клинике или в нашей клинике после завершения гарантийного срока	16.34	A23.30.050.002	886	992
Коррекция съёмного протеза или имедиат протеза, выполненного в нашей клинике после завершения третьей фазы периода адаптации к протезу (не ранее 33 дня после наложения)	16.35	A23.30.050.003	446	500
Вкладка культевая однокорневая Л*	16.36	A16.07.033.001	2448	2742
Вкладка культевая двухкорневая (премоляр) Л*	16.37	A16.07.033.002	2739	3068
Вкладка культевая двухкорневая (моляр) Л*	16.38	A16.07.033.003	4505	5046
Вкладка культевая штифтовая Л*	16.39	A16.07.033.004	4917	5507
Вкладка культевая штифтовая разборная Л*	16.40	A16.07.033.005	6518	7300
Вкладка культевая штифтовая, покрытая опакером Л*	16.41	A16.07.033.006	5726	6413
Вкладка культевая штифтовая разборная, покрытая опакером Л*	16.42	A16.07.033.007	7332	8212
Изготовление силиконового ключа на одну челюсть	16.43	A02.07.010.010	666	746
Моделирование формы зубов воском (wax-up) на гипсовой модели (1 зуб)	16.44	A02.07.010.011	750	840
Моделирование формы зубов воском (wax-up) на гипсовой модели (1 челюсть)	16.45	A02.07.010.012	1590	1781
Изготовление временных пластмассовых коронок или виниров в полости рта с использованием ранее снятого слепка (ключа) (1 зуб) РМ*	16.46	A16.07.004.002	1298	1454
Коронка (зуб) пластмассовая (временная)	16.47	A16.07.004.003	1309	1466
Коронка пластмассовая на штифте (временная)	16.48	A16.07.004.004	1546	1732
Коронка (зуб) пластмассовая временная, армированная литой дугой Л*	16.49	A16.07.004.005	1826	2045
Изготовление трансфер-чека или абатмент-чека для одного имплантата	16.50	A16.07.006.001	891	998
Коронка пластмассовая временная на имплантате РМ*	16.51	A16.07.006.002	1848	2070
Коронка пластмассовая временная, армированная на имплантате РМ, ЛАБ*	16.52	A16.07.006.003	2398	2686
Временная коронка длительного ношения, цифровая, фрезерованная	16.52.1	A16.07.004.012	4500	5040
Временная коронка длительного ношения цифровая, фрезерованная, армированная	16.52.2	A16.07.004.013	6500	7280
Временная коронка цифровая, принтованная	16.52.3	A16.07.004.014	3800	4256
Коронка цельнолитая (зуб) или вторичная коронка в телескопическом протезе Л или ЛАБ* (с фрезерованным основанием)	16.53	A16.07.004.006	6771	7584
Коронка литая с фрезеровкой или первичная коронка в телескопическом протезе Л*	16.54	A16.07.004.007	8223	9210
Коронка цельнолитая на импланте Л + РМ*	16.55	A16.07.006.003	9686	10848
Коронка (зуб) металлоакриловая на цельнолитом каркасе Л*	16.56	A16.07.004.008	7618	8532
Коронка (зуб) из фотополимерной пластмассы на каркасе или вторичная коронка в телескопическом протезе	16.57	A16.07.004.009	8223	9210
Покрытие каркаса бюгельного протеза в области замка фотополимерной пластмассой	16.58	A23.07.002.099	2679	3000
Коронка (зуб) металлокерамическая Л*	16.59	A16.07.004.010	11457	12832
Коронка металлокерамическая с фрезеровкой Л*	16.60	A16.07.004.011	11528	12911

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Коронка металлокерамическая на имплантате или облицовка абатмента из КХС с винтовой фиксацией (при дефиците места) Л или ЛАБ*	16.61	A16.07.006.004	13981	15659
Коронка металлокерамическая усложнённая (фронтальная группа зубов) и/или изготовленная с использованием плечевой массы или искусственной десны (в.т.ч в конструкциях фиксированных на иплантатах на Multi-Unit опорах) Л или ЛАБ*	16.62	A16.07.006.005	12419	13909
Вкладка из фотополимерной пластмассы	16.63	A16.07.003.001	5506	6167
Временный винир из фотополимерной пластмассы	16.64	A16.07.003.002	1161	1300
Винир керамический на рефракторе	16.65	A16.07.003.003	20108	22521
Вкладка керамическая на прессованном основании IPS e.max Press Ivoclar PM*	16.66	A16.07.003.004	15367	17211
Винир керамический на прессованном основании IPS e.max Press Ivoclar PM*	16.67	A16.07.003.005	16093	18024
Коронка керамическая на прессованном основании I PS e.max Press Ivoclar PM*	16.68	A16.07.006.006	15697	17581
Коронка керамическая на прессованном основании IPS e.max Press Ivoclar на имплантанте PM*	16.69	A16.07.006.007	19492	21831
Коронка АКЦИЯ - 30% (по 31.12.2022) из диоксида циркония (в полную анатомию) +O5.3.5 *	16.70	A16.07.004.016	12158	13617
Культевая штифтовка из диоксида циркония ЛАБ*	16.71	A16.07.033.008	10214	11440
Коронка АКЦИЯ - 30% (по 31.12.2022) керамическая на каркасе из диоксида циркония на имплантанте +O5.3.5 *	16.72	A16.07.006.008	15166	16986
Коронка АКЦИЯ -30% (по 31.12.2022) из диоксида циркония (в полную анатомию) на имплантанте с винтовой фиксацией и титановым основанием +O5.3.5 *	16.73	A16.07.006.009	20171	22591
Индивидуальный титановый абатмент. Моделировка для изготовления в сторонней лаборатории ЛАБ*	16.74	A16.07.006.010	5060	5667
Моделировка коронки из диоксида циркония в программе Exocad и CAD/CAM фрезерование. Фрезерный центр Космостом	16.75	A02.07.004.002	3300	3696
Моделировка индивидуального комбинированного абатмента в программе Exocad и CAD/CAM фрезерование. Фрезерный центр Космостом	16.76	A02.07.004.003	5500	6160
Индивидуальный комбинированный абатмент (Zr + титановое основание) + O5.3.6*	16.77	A16.07.006.010	6600	7392
Винир из многослойного диоксида циркония Katana (Япония) + O5.3.5*	16.78.1	A16.07.003.006	16093	18024
Вкладка из диоксида циркония	16.78.2	A16.07.003.007	8000	8960
Условно-съёмная конструкция АКЦИЯ - 30% (по 31.12.2022) временного ношения после установки имплантатов по технологии All-on-4: Армированный акриловый протез с фиксацией на Multi-Unit абатментах PM*	16.79	A16.07.006.011	77000	86240
Условно-съёмная конструкция АКЦИЯ - 30% (по 31.12.2022) длительного ношения :Акриловый протез на фрезерованной титановой балке с фиксацией на Multi-unit абатментах PM*	16.80	A16.07.006.012	115000	129360
Условно-съёмная конструкция АКЦИЯ - 30% (по 31.12.2022) длительного ношения: Металлокерамический протез с фрезерованным под нанесение керамики основанием из Co-Cr сплава с винтовой фиксацией на имплантатах PM*	16.81	A16.07.006.013	154000	172480
Условно-съёмная конструкция (АКЦИЯ - 30% (по 31.12.2022) длительного ношения: Металлокерамический протез с фрезерованным под нанесение керамики основанием из Co-Cr сплава с фиксацией на Multi-Unit абатментах PM*	16.82	A16.07.006.014	192500	215600

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Условно-съёмная конструкция АКЦИЯ - 30% (по 31.12.2022) длительного ношения: Металлокерамический протез с фрезерованным под цементную фиксацию основанием, из титанового сплава или каркаса методом LSP спекания, с фиксацией на Multi-Unit абатментах РМ*	16.83	A16.07.006.015	231000	258720
Условно-съёмная конструкция длительного ношения: Протез с коронками из пресс-керамики E-max с фрезерованным под цементную фиксацию основанием, из титанового сплава или каркаса методом LSP спекания, с фиксацией на Multi-Unit абатментах РМ*	16.84	A16.07.006.016	385000	431200
Условно-съёмная конструкция длительного ношения: Протез с фиксированными на цемент коронками (блоками из 3-4 единиц) из диоксида циркония с фрезерованным под цементную фиксацию основанием, из титанового каркаса или каркаса методом LSP спекания, с фиксацией	16.85	A16.07.006.017	440000	492800
Прикусной валик с основанием из фотополимерной пластмассы	16.86	A23.07.002.063	1276	1429
Ложка индивидуальная	16.87	A23.07.002.063	2090	2341
Полный съёмный протез	16.88	A16.07.023.001	23089	25860
Съёмный протез с фиксацией на замковых системах, установленных клинически РМ* (с указанием количества замков)	16.89	A16.07.006.018	28512	31933
Частичный съёмный протез с 1-2 мя зубами без кламеров (косметичка)	16.90	A16.07.035.001	12694	14217
Частичный съёмный протез с проволочными кламмерами	16.91	A16.07.035.002	15879	17784
Полный съёмный протез с армированием литой дугой Л*	16.92	A16.07.023.002	30162	33781
Частичный съёмный протез с армированной литой дугой и проволочными кламмерами Л*	16.93	A16.07.035.003	20163	22583
Частичный съёмный протез с армированной литой дугой, с литыми кламмерами и дублированием моделей Л*	16.94	A16.07.035.004	24805	27782
Съёмный армированный протез с фиксацией на балке и/или замковых системах Locatog, установленных в зуботехнической лаборатории (с указанием количества замков) Л + РМ*	16.95	A16.07.006.019	42240	47309
Частичный съёмный протез Evihard X на дентоальвеолярных кламмерах	16.96	A16.07.035.005	33209	37194
Малый термопластический протез Evihard Ultra на дентоальвеолярных кламмерах для замещения дефекта 1-2 зуба	16.97	A16.07.035.006	17974	20131
Бюгельный съёмный протез с кламмерной системой фиксации	16.98	A16.07.036.001	46690	52293
Малый бюгельный съёмный протез на кламмерах (без дуги)	16.99	A16.07.036.002	30802	36738
Бюгельный съёмный протез с гнутыми проволочными кламмерами	16.100	A16.07.036.003	43687	48929
Бюгельный съёмный протез на замковых креплениях Л + РМ*	16.101	A16.07.036.004	67881	76027
Односторонний бюгельный съёмный протез на замковом креплении Л + РМ*	16.102	A16.07.036.005	39567	44315
Каппа для изготовления временных коронок в полости рта с предварительной моделировкой отсутствующих или разрушенных зубов или изготовление шаблона для установки имплантатов РМ*	16.103	A16.07.028	5610	6283
Ретенционная каппа, каппа для отбеливания, каппа для спорта (1 ед.) РМ*	16.104	A16.07.047.020	5357	6000
Починка одного элемента съёмного протеза (варианты: базис, кламмер, искусственный зуб)	16.105	A23.07.002.037\A 23.07.002.036\A2 3.07.002.035	2327	2606
Починка двух элементов съёмного протеза (варианты: базис, кламмер, искусственный зуб)	16.106	A23.07.002.037\A 23.07.002.036\A2 3.07.002.035	2585	2895
Починка перелома базиса с приваркой кламмера(ов) и искусственного зуба(ов)	16.107	A23.07.002.037\A 23.07.002.036\A2 3.07.002.035	3212	3597
Пароструйная очистка съёмного протеза и его полировка	16.108	A23.07.002.038	1128	1128

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Восстановление жевательной поверхности искусственных зубов на съёмных протезах или каппах (1 зуб)	16.109	A23.07.002.080	215	241
Постановка новых искусственных зубов на съёмных протезах (1 зуб)	16.110	A23.07.002.081	413	463
Перебазировка съёмного протеза материалом Мисорген для получения мягко-эластичных базисов лабораторным методом	16.111	A23.07.002.039	2200	2464
Замена одной матрицы Бредент или колпачка ретенционного для фиксации съёмного протеза на имплантатах или элемента фиксации телескопического протеза WIROFIX PM*	16.112	A23.07.002.072	594	665
Изготовление индивидуального ортогика съёмного	16.113	A16.07.021.001	26455	29630
Изготовление индивидуального ортогика несъёмного	16.114	A16.07.021.002	26455	29630
Пришлифовка ортогика	16.115	A16.07.021.003	1331	1491
TENS-терапия: мышечное расслабление (TENS) аппаратом MYO - MONITOR J5 (США)	16.116	A05.02.001.018	4250	4760
Запись электромиограммы с целью выявления мышц, находящихся в гипертонусе (перенапряжении) на аппарате ВЮЕМГ III (США) PM*	16.117	A05.02.001.019	2651	2969
Регистрация окклюзии (смыкания зубов) аппаратом T-Scan III (США) PM*	16.118	A05.02.001.020	5302	5938
Цифровой слепок: внутриротовое сканирование 1 зоны до 6 зубов на 2-х челюстях и регистрация окклюзии	16.119	A02.07.010.010	1760	1971
Цифровой слепок: внутриротовое сканирование 1 челюсти	16.120	A02.07.010.011	2530	2834
Цифровой слепок: внутриротовое сканирование 2-х челюстей и регистрация окклюзии	16.121	A02.07.010.012	3960	4435
3D модель, изготовленная методом принтования (1 челюсть)	16.122	A23.07.002.028	1540	1540
Позиционирующая каппа (сплинт) на одну челюсть	16.123	A16.07.021.005		7000
Релаксирующая каппа (сплинт) Коиса на верхнюю челюсть	16.124	A16.07.021.004		7000
Динамическое наблюдение за пациентом с шинотерапией	16.125	A16.07.047.128		400

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Навигационная хирургия

Внутрикостная дентальная имплантация. Хирургический шаблон для установки 1-го имплантата (РМ при использовании втулок под имплантаты)	17.1	A16.07.054.122	3300	3696
Внутрикостная дентальная имплантация. Хирургический шаблон АКЦИЯ - 50% по 30.11.2022 для установки 1-го имплантата (РМ при использовании втулок под имплантаты)	17.1.1	A16.07.054.131	1650	1848
Внутрикостная дентальная имплантация. Хирургический шаблон для установки 2-х имплантатов (РМ при использовании втулок под имплантаты)	17.2	A16.07.054.123	4400	4928
Внутрикостная дентальная имплантация. Хирургический шаблон АКЦИЯ - 50% по 30.11.2022 для установки 2-х имплантатов (РМ при использовании втулок под имплантаты)	17.2.1	A16.07.054.132	2200	2464
Внутрикостная дентальная имплантация. Хирургический шаблон для установки 3-х имплантатов (РМ при использовании втулок под имплантаты)	17.3	A16.07.054.124	5500	6160
Внутрикостная дентальная имплантация. Хирургический шаблон для установки 4-х имплантатов (РМ при использовании втулок под имплантаты)	17.4	A16.07.054.125	6600	7392
Внутрикостная дентальная имплантация. Хирургический шаблон для установки 5-ти имплантатов (РМ при использовании втулок под имплантаты)	17.5	A16.07.054.126	7700	8624
Внутрикостная дентальная имплантация. Хирургический шаблон для установки 6-ти имплантатов (РМ при использовании втулок под имплантаты)	17.6	A16.07.054.127	8800	9856
Внутрикостная дентальная имплантация. Нанесение рентгеноконтрастных маркеров в полости рта или на хирургический шаблон	17.7	A16.07.054.128	1650	1848
Внутрикостная дентальная имплантация. Втулка для хирургического шаблона	17.8	A16.07.054.129	600	600
Внутрикостная дентальная имплантация. Втулка АКЦИЯ -50% по 30.11.2022 для хирургического шаблона	17.8.1	A16.07.054.133	300	300
Внутрикостная дентальная имплантация. Прикусной валик с основанием из фотополимерной пластмассы и постановкой гарнитурных зубов для сканирования	17.9	A16.07.054.130	2750	3080

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Ортопедия РМ

MIS Пластиковый трансфер для отгисков с уровня абатмента	18.1	A16.07.006.100	1060	1060
Alpha Bio временный Peek абатмент	18.2	A16.07.006.101	5280	5280
MIS временный Peek абатмент	18.3	A16.07.006.102	6680	6680
Nobel временный Peek абатмент	18.4	A16.07.006.103	9720	9720
Dentium временный Peek абатмент	18.5	A16.07.006.104	4160	4160
Alpha Bio временный титановый абатмент	18.6	A16.07.006.105	4420	4420
MIS временный титановый абатмент	18.7	A16.07.006.106	8880	8880
Nobel временный титановый абатмент	18.8	A16.07.006.107	10930	10930
Dentium временный титановый абатмент	18.9	A16.07.006.108	6070	6070
Osstem временный титановый абатмент	18.10	A16.07.006.109	4200	4200
Alpha Bio стандартный титановый абатмент	18.11	A16.07.006.110	5620	5620
MIS стандартный титановый абатмент	18.12	A16.07.006.111	9890	9890
MIS прямой титановый абатмент с переключением платформы MD-MACF1	18.13	A16.07.006.112	11350	11350
Nobel стандартный титановый абатмент	18.14	A16.07.006.113	17010	17010
Dentium стандартный прямой титановый абатмент	18.15	A16.07.006.114	7530	7530
Dentium стандартный угловой титановый абатмент	18.16	A16.07.006.115	10230	10230
Фрезерный центр Омск Индивидуальный титановый абатмент	18.17	A16.07.006.116	5620	5620
Dentec Новосибирск Индивидуальный титановый абатмент+ транспортные расходы	18.20	A16.07.006.117	4390	4390
Alpha Bio стандартное титановое основание с винтом	18.21	A16.07.006.120	4040	4040
MIS стандартное титановое основание с винтом	18.22	A16.07.006.121	6920	6920
Nobel стандартное титановое основание с винтом	18.23	A16.07.006.122	11910	11910
Ортос Москва (Alpha Bio, MIS, Nobel) стандартное титановое основание с винтом + транспортные расходы	18.24	A16.07.006.123	2230	2230
Dentec Новосибирск Анатомический цельнофрезерованный абатмент для одиночной конструкции + транспортные расходы	18.25	A16.07.006.124	5360	5360
Alpha Bio Пластиковый абатмент для изготовления анатомического цельнолитого абатмента	18.26	A16.07.006.125	5660	5660
MIS Пластиковый абатмент для изготовления анатомического цельнолитого абатмента	18.27	A16.07.006.126	9650	9650
Alpha Bio Multi - unit цилиндры (колпачки) 1 шт.	18.28	A16.07.006.127	6010	6010
MIS Multi - unit цилиндры (колпачки) 1 шт.	18.29	A16.07.006.128	9100	9100
Nobel Multi - unit цилиндры (колпачки) 1 шт.	18.30	A16.07.006.129	5660	5660
Dentium Multi - unit цилиндры (колпачки) 1 шт.	18.31	A16.07.006.130	4340	4340
Alpha Bio Multi-unit абатмент прямой	18.32	A16.07.006.131	5250	5250
Alpha Bio Multi-unit абатмент угловой (основание и платформа)	18.33	A16.07.006.132	11470	11470
MIS Multi-unit абатмент прямой	18.34	A16.07.006.133	12140	12140
MIS Multi-unit абатмент угловой	18.35	A16.07.006.134	19890	19890
Nobel Multi-unit абатмент прямой или угловой	18.36	A16.07.006.135	23630	23630
Dentium Multi-unit абатмент прямой	18.37	A16.07.006.136	7980	7980
Dentium Multi-unit абатмент угловой	18.38	A16.07.006.137	12480	12480
Alpha Bio шаровидный абатмент	18.39	A16.07.006.138	7640	7640

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Alpha Bio Основа из нержавеющей стали + пластиковый колпачок (матрица) для первичной установки съёмного протеза на шаровидном абатменте	18.40	A16.07.006.139	6970	697000
Alpha Bio Сменный пластиковый колпачок (матрица)	18.41	A16.07.006.140	3440	3440
MIS шаровидный абатмент	18.42	A16.07.006.141	8650	8650
MIS Основа из сплава + пластиковый колпачок (матрица) для первичной установки съёмного протеза на шаровидном абатменте	18.43	A16.07.006.142	7980	7980
MIS Сменный пластиковый колпачок (матрица)	18.44	A16.07.006.143	1390	1390
Dentium шаровидный абатмент	18.45	A16.07.006.144	14780	14780
Dentium Основа из нержавеющей стали + пластиковый колпачок (матрица) для первичной установки съёмного протеза на шаровидном абатменте	18.46	A16.07.006.145	4730	4730
Dentium Сменный пластиковый колпачок (матрица)	18.47	A16.07.006.146	950	950
Osstem шаровидный абатмент	18.47.1	A16.07.006.159	5970	5970
Osstem Основа из нержавеющей стали + пластиковый колпачок (матрица) для первичной установки съёмного протеза на шаровидном абатменте	18.47.2	A16.07.006.160	2010	2010
Osstem Сменный пластиковый колпачок (матрица)	18.47.3	A16.07.006.161	1400	1400
Alpha Bio абатмент Locator	18.48	A16.07.006.148	15620	15620
Dentium абатмент Locator (позиционирующий абатмент)	18.49	A16.07.006.149	14600	14600
Dentium Комплект (матрица, втулка, изолирующее кольцо) для первичной установки абатмента Locator	18.50	A16.07.006.150	4730	4730
Osstem абатмент Locator (позиционирующий абатмент)	18.50.1	A16.07.006.162	8000	8000
Osstem Комплект (матрица, втулка, изолирующее кольцо) для первичной установки абатмента Locator	18.50.2	A16.07.006.163	6110	6110
Osstem Сменная матрица для абатмента Locator (4 штуки - набор)	18.50.3	A16.07.006.164	1590	1590
Alpha Bio Комплект (матрица, втулка, изолирующее кольцо) для первичной установки абатмента Locator	18.51	A16.07.006.151	4810	4810
Alpha Bio Сменная матрица для абатмента Locator (4 штуки - набор)	18.52	A16.07.006.152	8010	8010
MIS абатмент Locator	18.53	A16.07.006.153	19820	19820
MIS Комплект (матрица, втулка, изолирующее кольцо) для первичной установки абатмента Locator	18.54	A16.07.006.154	8090	8090
MIS Сменная матрица для абатмента Locator за 1 матрицу	18.55	A16.07.006.155	1620	1620
Nobel абатмент Locator	18.56	A16.07.006.156	12340	12340
Nobel Сменная матрица для абатмента Locator (набор- 4 матрицы)	18.58	A16.07.006.158	2380	2380
Фрезерованный каркас для коронки или опорной части в мостовидном протезе (CoCr) (Dentec Новосибирск) - опорная часть	18.63	A16.07.006.163	5740	5740
Фрезерованный каркас промежуточная часть в мостовидном протезе (CoCr) (Dentec Новосибирск) - промежуточная часть	18.64	A16.07.006.164	2980	2980
Фрезерованный каркас (CoCr) с уровня Multi-unit без винта (Dentec Новосибирск) - указать количество промежутков	18.65	A16.07.006.165	3170	3170
Фрезерованный каркас (CoCr) с уровня Multi-unit без винта (Dentec Новосибирск) -указать количество опор	18.66	A16.07.006.166	6080	6080
Каркас балочной конструкции с уровня имплантата (Ti) (Dentec Новосибирск) - опорная часть	18.67	A16.07.006.167	4450	4450
Каркас балочной конструкции (Ti) (Dentec Новосибирск) - промежуточная часть	18.68	A16.07.006.168	2480	2480
Каркас, выполненный методом лазерного плавления (LSP) с опорами Multi-unit (Dentec Новосибирск) указать количество промежутков	18.69	A16.07.006.169	1590	1590

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Каркас, выполненный методом лазерного плавления (LSP) с опорами Multi-unit (Dentec Новосибирск) указать количество опор	18.70	A16.07.006.170	4140	4140
Транспортные расходы (Новосибирск)	18.71	A16.07.006.171	2200	2200
Транспортные расходы (Москва)	18.72	A16.07.006.172	2850	2850
Заготовка для прессования IPS e.max Press не более 2-х единиц	18.73	A16.07.006.173	1260	1260
Заготовка для прессования IPS e.max Press не более 4-х единиц	18.74	A16.07.006.174	2540	2540
Пластмасса Structur 2SC (Германия) для изготовления 1-ой коронки или 1-го винира	18.75	A16.07.006.175	250	250
Комплект №1: Временные титановые цилиндры, винты для фиксации клинические и лабораторные, 4 балки Tirebar	18.76	A16.07.006.174	31500	31500
Комплект №2: Multi-Unit абатменты, винты для фиксации клинические и лабораторные, фрезерование титановой балки, комплект композитных зубов	18.77	A16.07.006.175	52500	52500
Комплект №3: винты для фиксации клинические и лабораторные, фрезерование Co-Cr каркаса, Peek-абатменты для пластмассового прототипа Москар	18.78	A16.07.006.176	63000	63000
Комплект №4:Multi-Unit абатменты, винты для фиксации клинические и лабораторные, фрезерование Co-Cr каркаса, Peek-абатменты для пластмассового прототипа Москар	18.79	A16.07.006.177	73500	73500
Комплект №5:Multi-Unit абатменты, винты для фиксации клинические и лабораторные, фрезерование титанового каркаса или каркаса методом LSP спекания, Peek-абатменты для пластмассового прототипа Москар, каркасы для цементируемых металлокерамических коронок	18.80	A16.07.006.178	84000	84000
Комплект №6: Multi-Unit абатменты, винты для фиксации клинические и лабораторные, фрезерование титанового каркаса или каркаса методом LSP спекания, Peek-абатменты для пластмассового прототипа Москар, каркасы для цементируемых коронок из пресс- керамики ил	18.81	A16.07.006.179	94500	94500
Комплект №7: Multi-Unit абатменты, винты для фиксации клинические и лабораторные, фрезерование титанового каркаса или каркаса методом LSP спекания, Peek-абатменты для пластмассового прототипа Москар, каркасы для цементируемых коронок из диоксида циркония	18.82	A16.07.006.180	105000	105000
Гарнитура фронтальных зубов серии Премиум (H. Kulzer Германия) на 1 челюсть	18.83	A23.07.002.100	3900	3900
Гарнитура боковых зубов серии Премиум (H. Kulzer Германия) на 1 челюсть	18.84	A23.07.002.101	3330	3330
Гарнитура зубов 4-х слойная композитная серии Премиум (H. Kulzer Германия) на в/ч или н/ч	18.85	A23.07.002.102	7420	7420
Титановая балка Tirebar для армирования акриловых конструкций и изделий из пластмассы	18.86	A23.07.002.103	1620	1620
Элемент замкового крепления из металла Magnum HBA Co-Cr (MESA di Sala Giacomo & C.S.N.C, Италия)	18.87	A23.07.002.104	520	520
Изготовление огнеупорной модели	18.88	A23.07.002.105	2420	2420
Армирующая дуга для временных коронок до 8 ед. из металла Magnum HBA Co-Cr (MESA di Sala Giacomo & C.S.N.C, Италия)	18.89	A23.07.002.106	520	520
Армирующая дуга для временных коронок до 4 ед. из металла Magnum HBA Co-Cr ((MESA di Sala Giacomo & C.S.N.C, Италия)	18.90	A23.07.002.107	280	280
Вкладка культевая из металла Magnum HBA Co-Cr (MESA di Sala Giacomo & C.S.N.C, Италия)	18.91	A23.07.002.108	410	410
Вкладка культевая разборная из металла Magnum HBA Co-Cr (MESA di Sala Giacomo & C.S.N.C, Италия)	18.92	A23.07.002.109	560	560
ЛИТОЙ КАРКАС с использованием цифровых технологий для металлокерамической или цельнолитой коронки (зуба), цельнолитой абатмент из металла Magnum HBA Co-Cr ((MESA di Sala Giacomo & C.S.N.C, Италия)	18.93	A23.07.002.110	2560	2560

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Армирующая дуга для временных коронок на 16 ед. или для съёмных протезов из металла Magnum HBA Co-Cr ((MESA di Sala Giacomo & C.S.N.C, Италия)	18.94	A23.07.002.111	1020	1020
Бюгельный каркас односторонний из металла Magnum HBA Co-Cr (MESA di Sala Giacomo & C.S.N.C, Италия)	18.95	A23.07.002.112	2520	2520
Бюгельный каркас и каркас армированного протеза с литыми кламерами из металла Magnum HBA Co-Cr (MESA di Sala Giacomo & C.S.N.C, Италия)	18.96	A23.07.002.113	2520	2520
Пайка одного шва металлического каркаса на аппарате Молния, Аверон, ЛИГА	18.97	A23.07.002.114	1060	1060
Напыление бюгеля	18.98	A23.07.002.115	390	390
Напыление одной коронки	18.99	A23.07.002.116	100	100
Нанесение ретенционной лазерной сетки	18.100	A23.07.002.117	420	420
Многовариантный кнопочный замок ВКС -СГ (матрица+ патрица)	18.101	A23.07.002.118	1960	1960
Матрицы: многовариантный кнопочный замок ВКС- СГВКС- СГ; Варио-Софт 3; Варио- Софт СВ; Варио- Софт 3 мини; Варио- Софт 3 мини СВ; Многовариантный мягкий аттачмен балочной конструкции ВСС; Замок для установки в съёмные протезы ВКС- оц (матрица)	18.102	A23.07.002.119	1100	1100
Замки (матрица+ патрица): Варио- Софт 3; Варио- Софт 3 мини; Варио- Софт 3 мини СВ; Варио- Софт СВ; Варио- Софт 3 балочная конструкция ВСП; Многовариантный мягкий аттачмен балочной конструкции ВСС	18.103	A23.07.002.120	2360	2360
Замок для установки в съёмные протезы ВКС- оц (матрица + патрица+ блокшайба+ титановое гнездо)	18.104	A23.07.002.121	5960	5960
Пластина BIOPLAST толщина 2.0 мм	18.105	A23.07.002.122	590	590
Пластина BIOPLAST MULTICOLOR толщина 3.0 мм	18.106	A23.07.002.123	1260	1260
Пластина BIOPLAST COLOR толщина 3.0 мм	18.107	A23.07.002.124	860	860
Сетка для армирования	18.108	A23.07.002.125	200	200
Изготовление капп для отбеливания на аппарате Ministar. Набор пластин (пластина BIOPLAST толщина 2 мм + пластина HARDCAST толщина 0,8 мм)	18.109	A23.07.002.126	940	940
Миотроды SG с электропроводящим гелем для J - 5, BNS	18.110	A23.07.002.127	130	130
Сенсор для аппарата T-Scan III	18.111	A23.07.002.128	1710	1710
Заготовка из диоксида циркония для изготовления 1-ой коронки или 1-го винира, или 1-ого индивидуального абатмента	18.112	A16.07.006.181	995	995

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Ортодонтия

Составление ортодонтического плана лечения	19.01	B01.063.001	2600	2600
Анализ и расчёт ТРГ	19.1	A02.07.004.006	1815	2033
Диагностическая модель одной челюсти	19.2	A23.07.002.027	633	709
Определение прикуса с патологией ВНЧС	19.3	A02.07.006	462	517
Коррекция и шлифовка съёмной шины	19.4	A16.07.025.006	407	456
Окклюзионная накладка (1 зуб)	19.5	A16.07.046.001	704	788
Слепок альгинатный	19.6	A02.07.010.002	660	739
Слепок С - силиконовый основной Speedex	19.7	A02.07.010.001	891	998
Слепок С - силиконовый двухслойный Speedex	19.8	A02.07.010.007	1183	1325
Регистрация прикуса силиконом Speedex	19.9	A02.07.010.009	451	505
Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем. Фиксация на одну челюсть металлических брекет- систем РМ*	19.10	A16.07.048.001	16874	18899
Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем. Фиксация на одну челюсть керамических или комбинированных брекет- систем РМ*	19.11	A16.07.048.002	27247	30517
Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем. Фиксация или замена дуги на лигатурных брекетах РМ*	19.12	A16.07.048.004	2140	2397
Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем. Наложение лигатуры, звена эластофорса, металлической лигатуры	19.13	A16.07.048.005	105	118
Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем. Фиксация стандартного ортодонтического кольца "РМ" *	19.14	A16.07.048.006	1463	1639
Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем. Фиксация нового брекета РМ*	19.15	A16.07.048.007	798	894
Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем. Фиксация щёчных трубок РМ*	19.16	A16.07.048.008	902	1010
Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем. Фиксация или замена дуги на самолигируемых брекетах РМ*	19.17	A16.07.048.009	1870	2094
Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем. Фиксация на одну челюсть керамических или комбинированных брекет- систем непрямым методом РМ + ЛАБ*	19.18	A16.07.048.010	31301	35057
Наложение и замена сепарационных колец	19.19	A23.07.001.003	182	204
Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем. Повторная фиксация ранее установленного брекета (не более 1 раза)	19.20	A16.07.048.011	1012	1133
Постановка стопора из фотополимера	19.21	A16.07.046.002	149	167
Активация элементов съёмного ортодонтического аппарата (1 элемент)	19.22	A23.07.001.004	160	179
Активация элементов несъёмного аппарата	19.23	A23.07.001.005	2162	2421
Наложение резиновых тяг	19.24	A23.07.001.006	440	493
Активация съёмного (ретенционного, пластиночного) аппарата	19.25	A23.07.001.007	869	973
Активация пружины РМ*	19.26	A23.07.001.008	732	820
Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем. Нанесение изгибов на дугу (1 изгиб)	19.27	A16.07.048.012	440	493
Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем. Снятие брекетов с одной челюсти	19.28	A16.07.048.013	5110	5723
Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем. Снятие брекета, ретейнера с одного зуба	19.29	A16.07.048.014	429	480
Изгибание и фиксация несъёмного ретейнера на фотополимерный материал	19.30	A16.07.046.003	6804	7620
Повторная фиксация несъёмного ретейнера на 1 зуб	19.31	A16.07.046.004	919	1029

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Изгибание и фиксация одного нового звена несъёмного ретейнера на фотополимерный материал	19.32	A16.07.046.005	1139	1276
Контрольный осмотр в процессе лечения миофункциональными системами	19.33	A23.07.001.009	809	906
Диагностический анализ и расчет моделей для лечения на миофункциональном аппарате	19.34	A02.07.004.007	4202	4706
Установка активаторов с помощью матрицы при лечении элайнерами StarSmile ЛАБ* на одну челюсть	19.35	A16.07.047.003	23100	25872
Контрольный осмотр в процессе лечения элайнерами StarSmile ЛАБ*	19.36	A16.07.047.004	1155	1294
Виртуальный сетап StarSmile	19.37	A16.07.047.005	9818	10996
Коррекция одного активатора с помощью матрицы при лечении элайнерами StarSmile	19.38	A16.07.047.006	809	906
Нёбный бюгель	19.39	A16.07.046.007	1900	2128
Ортодонтической штампованное кольцо с удержателем пространства ЛАБ*	19.40	A16.07.046.008	1634	1830
Губной бампер ЛАБ*	19.41	A16.07.046.009	8470	9486
Одночелюстной пластиночный аппарат ЛАБ*	19.42	A16.07.047.007	9543	10688
Изготовление лечебно-диагностической окклюзионной шины релаксирующей	19.43	A16.07.047.008	9240	10349
Изготовление лечебной окклюзионной шины репозиционной (с выдвижением нижней челюсти и отпечатками)	19.44	A16.07.047.009	9240	10349
Починка ортодонтического аппарата после завершения гарантийного срока ЛАБ*	19.45	A16.07.047.010	1733	1941
Починка ортодонтического аппарата с добавлением функционального элемента или искусственного зуба ЛАБ*	19.46	A16.07.047.011	2079	2328
Одночелюстной аппарат Марко Росса ЛАБ*	19.47	A16.07.046.009	10742	12031
Одночелюстной пластиночный аппарат с дополнительными элементами ЛАБ*	19.48	A16.07.047.012	10060	11267
Одночелюстной пластиночный аппарат усложнённый ЛАБ*	19.49	A16.07.047.013	10753	12043
Двухчелюстной пластиночный аппарат (типа Андресена- Гойпля) ЛАБ*	19.50	A16.07.047.014	12139	13596
Аппарат Френкеля ЛАБ*	19.51	A16.07.047.015	12166	13636
Позиционер ЛАБ*	19.52	A16.07.047.016	7810	8747
Блоковый двухчелюстной аппарат Твин - блок ЛАБ*	19.53	A16.07.047.017	12166	13626
Изготовление прикусного шаблона на восковом базисе	19.54	A16.07.047.018	776	869
Изготовление лечебно-диагностической окклюзионной шины с прямым введением	19.55	A16.07.047.019	9240	10349
Ретенционная каппа, каппа для отбеливания, каппа для спорта (1ед.) РМ*	19.56	A16.07.047.020	5357	6000
Каппа для перемещения зубов (1 шт) ЛАБ*	19.57	A16.07.047.021	5775	6468
Установка/активация многопетлевой дуги РМ*	19.58	A16.07.048.015	3500	3500

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Ортодонтия РМ

Брекет система BioMIM Roth (набор из 10 брекетов)на одну челюсть	20.1	A16.07.048.100	3200	3200
Новый металлический брекет BioMIM Roth	20.2	A16.07.048.101	1085	1085
Брекет система Damon (сталь) на одну челюсть	20.3	A16.07.048.102	28440	28440
Новый брекет Damon	20.4	A16.07.048.103	4140	4140
Брекет- система Empower (набор из 10 брекетов) на одну челюсть	20.5	A16.07.048.104	23120	23120
Новый металлический брекет Empower	20.6	A16.07.048.105	1600	1600
Брекет система Marquis на одну челюсть	20.7	A16.07.048.106	3750	3750
Новый брекет Marquis	20.8	A16.07.048.111	600	600
Брекет система Experience Metal (набор из 10 брекетов) на одну челюсть	20.9	A16.07.048.107	21000	21000
Новый металлический брекет Experience Metal	20.10	A16.07.048.108	1700	1700
Брекет система H 4 (набор из 10 брекетов) на одну челюсть	20.11	A16.07.048.109	18620	18620
Новый самолигирующий брекет H 4	20.12	A16.07.048.110	1600	1600
Брекет система Damon Sistem Clear (набор из 10 брекетов) на одну челюсть	20.13	A16.07.048.112	55770	55770
Новый брекет Damon Sistem Clear	20.14	A16.07.048.113	4900	4900
Брекет система Damon Sistem Clear (набор из 6 брекетов) на одну челюсть	20.15	A16.07.048.114	33460	33460
Брекет- система Empower Clear (набор из 10 брекетов) на одну челюсть	20.18	A16.07.048.117	51050	51050
Новый керамический брекет Empower Clear	20.19	A16.07.048.118	5250	5250
Брекет система Inspire (набор из 10 брекетов) на одну челюсть	20.20	A16.07.048.119	13000	13000
Новый брекет Inspire сапфировый	20.21	A16.07.048.120	5000	5000
Брекет система PURE (набор из 10 брекетов) на одну челюсть	20.22	A16.07.048.121	13070	13070
Новый керамический брекет PURE	20.23	A16.07.048.122	3260	3260
Новый керамический брекет Experience Ceramic	20.24	A16.07.048.123	6350	6350
Брекет система Experience Ceramic (набор из 6 брекетов) на одну челюсть	20.25	A16.07.048.124	17400	17400
Дуга Cu Ni - Ti круглая Damon (013, 014, 016, 018 со стопорами)	20.26	A16.07.048.124	1360	1360
Дуга Cu Ni - Ti прямоугольная Damon (014x025, 016x025, 018x025)	20.27	A16.07.048.125	1420	1420
Дуга SL SS Damon стальная (016x025, 019x025)	20.28	A16.07.048.126	590	590
Дуга SS Damon стальная со стопорами (019x025)	20.29	A16.07.048.127	800	800
Дуга TMA Damon Low Friction (016x025, 017x025, 019x025)	20.30	A16.07.048.128	1710	1710
Дуга TMA прямоугольная с низким трением (016x022, 017x025)	20.31	A16.07.048.129	1710	1710
Дуга Cu Ni - Ti 35"C, 40"C (018, 017x017, 016x022)	20.32	A16.07.048.130	1360	1360
Дуга Pitts круглая	20.33	A16.07.048.131	1140	1140
Дуга Pitts квадратная	20.34	A16.07.048.132	1310	1310
Дуга Ni - Ti круглая PROFLEX (012, 014, 016, 018)	20.35	A16.07.048.133	340	340
Дуга Ni - Ti прямоугольная PROFLEX (016x022, 016x016, 018x018, 017x025, 018x025, 019x025)	20.36	A16.07.048.134	500	500
Дуга Ni - Ti облицованная круглая PROFLEX (012, 014, 016, 018)	20.37	A16.07.048.135	800	800
Дуга Ni - Ti облицованная прямоугольная PROFLEX (016x016, 016x022, 017x025)	20.38	A16.07.048.136	870	870
Дуга Ni - Ti термоактивная круглая PROFLEX (014, 016)	20.39	A16.07.048.137	300	300

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Дуга Ni - Ti термоактивная прямоугольная PROFLEX (016x016, 016x022)	20.40	A16.07.048.138	400	400
Дуга Tripleflex	20.41	A16.07.048.139	560	560
Дуга Respond	20.42	A16.07.048.140	560	560
Дуга D - Rect	20.44	A16.07.048.142	450	450
Кольцо Assufit бандажное с трубкой и замком (Masel)	20.45	A16.07.048.143	1010	1010
Щёчная трубка (Damon)	20.46	A16.07.048.144	1930	1930
Стопор скользящий с крючком ORMCO	20.47	A16.07.048.145	420	420
Накусочный брекет (металл) ORMCO	20.48	A16.07.048.146	2750	2750
Щёчная трубка (H 4 и BioMIM)	20.49	A16.07.048.147	1470	1470
Замок на моляры Damon	20.50	A16.07.048.148	3210	3210
Замок на моляры Experience, Empower	20.51	A16.07.048.149	2360	2360
Щёчная трубка (VIPER)	20.52	A16.07.048.150	980	980
Замок для накл. к Damon (ORMCO)	20.53	A16.07.048.151	3210	3210
Кольцо эластичное (ORMCO) (1 уп.)	20.54	A16.07.048.152	240	240
Кнопка лингвальная ORMCO	20.55	A16.07.048.153	600	600
Крючок ортодонтический для установки на брекет Damon- Q	20.56	A16.07.048.154	220	220
Петелька наклеиваемая (кнопка) ORMCO	20.57	A16.07.048.155	600	600
Стопор скользящий без крючка ORMCO (018, 022, 018x025, 022x028)	20.58	A16.07.048.156	420	420
Пружина NiTi на сжатие ORMCO (1см)	20.59	A16.07.048.157	200	200
Пружина закрывающая NiTi на растяжение ORMCO	20.60	A16.07.048.158	750	750
Пружина открывающая Proflex (1см)	20.61	A16.07.048.159	120	120
Пружина Kilroy I для небно- ретенированных зубов (лингвальная)	20.62	A16.07.048.160	1800	1800
Пружина Kilroy II для вестибулярно- ретенированных зубов (щёчная)	20.63	A16.07.048.161	1800	1800
Tie - Back модуль	20.64	A16.07.048.162	150	150
Трубка эластичная прозрачная Masel (1 см)	20.65	A16.07.048.163	110	110
Проволока для ретейнеров SRW	20.66	A16.07.048.164	390	390
Изготовление ретенционной капши на аппарате Ministar. Набор пластин (пластина DURAN S толщина 0.75 + пластина BIOPLAST толщина 1.5 мм)	20.67	A16.07.047.100	2200	2200
DURAN пластина 1мм для съёмного ретейнера	20.68	A16.07.047.101	600	600
DURAN пластина 2 мм для съёмного ретейнера	20.69	A16.07.047.102	900	900
DURAN пластина 1,5 мм для съёмного ретейнера	20.70	A16.07.047.103	700	700
Винт Бертони трёхмерный	20.71	A16.07.047.104	4380	4380
Винт расширяющий	20.72	A16.07.047.105	790	790
Винт секционного перемещения	20.73	A16.07.047.106	790	790
Винт расширяющий изогнутый 7мм	20.74	A16.07.047.107	540	540
Минивинт Ortho Easy (6мм, 8мм, 10мм)	20.75	A16.07.047.108	10000	10000
Ортодонтический минивинт Bio-Ray с круглым отверстием A-1P IZC (с половинной нарезкой)	20.76	A16.07.047.109	13380	13380
Трейнер Myobrace J1 Medium голубой - для 2-5 лет	20.77	A16.07.047.109	8570	8570

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Трейнер Т4СII для коррекции аномалий II класса (дополнение к несъемной ортодонтической технике)	20.78	A16.07.047.110	8570	8570
Трейнер Т4В для брекетов для устранения мюфункциональных привычек и синдрома ВНЧД	20.79	A16.07.047.111	8570	8570
Трейнер I-3 для коррекции аномалий III класса (small, medium, large)	20.80	A16.07.047.112	8570	8570
Вестибулярная пластинка MUPPY S стандартная, small S II (для сменного прикуса)	20.81	A16.07.047.113	8570	8570
Вестибулярная пластинка GU I, II с проволочной заслонкой (small, large)	20.82	A16.07.047.114	8570	8570
Вестибулярная пластинка MUPPY CS I, II с козырьком	20.83	A16.07.047.115	8570	8570
Вестибулярная пластинка MUPPY - PI с бусинкой	20.84	A16.07.047.116	8570	8570
Вестибулярная пластинка STOPPY с кольцом	20.85	A16.07.047.117	8570	8570
Трейнер I-2 для коррекции аномалий II класса (small, medium, large)	20.86	A16.07.047.118	8570	8570
Трейнер детский ортодонтический Т4К MRC- от 5-6 до 10-11 лет	20.87	A16.07.047.119	8570	8570
Трейнер спортивный для брекетов	20.88	A16.07.047.120	8570	8570
Трейнер LM-активатор (набор)	20.89	A16.07.047.121	8570	8570
Трейнер Т4А для постоянного прикуса	20.90	A16.07.047.122	8570	8570
Трейнер Myobrace No Core без каркаса MBN1, MBN2, MBN3, MBN4, MBN5, MBN6, MBN7	20.91	A16.07.047.123	8570	8570
Трейнер Myobrace starter голубой MBS1, розовый MBS2 - для 7-12 лет	20.92	A16.07.047.124	8570	8570
Трейнер Myobrace Regular, размер MB1, MB2, MB3, MB4, MB5, MB6, MB7- от 7-8 лет	20.93	A16.07.047.125	8570	8570
Прикусная шина AquaSplint при синдроме дисфункции ВНЧС	20.94	A16.07.047.126	13740	13740
Аппарат Форсус 3М	20.95	A16.07.047.127	34820	34820
Брекет-система Carriere SLX 3D (набор из 10 брекетов) на одну челюсть	20.96	A16.07.048.165	19900	19900
Новый металлический брекет Carriere SLX 3D	20.97	A16.07.048.166	2000	2000
Замок на моляры Elite 022	20.98	A16.07.048.167	1570	1570
Проволока прямая Ni-Co для многопетлевой дуги	20.99	A16.07.048.165	350	350

Изготовление ортодонтических аппаратов в сторонней лаборатории

Блоковый двухчелюстной аппарат Твин - блок без винтов	21.1	A16.07.047.100	6015	6015
Искусственный зуб	21.2	A16.07.047.101	210	210
Двухчелюстной аппарат Андресена- Гойпля (или двухчелюстной аппарат с дополнительными элементами)	21.3	A16.07.047.102	3060	3060
Удержатель пространства	21.4	A16.07.046.100	2003	2003
Аппарат Марко Росса	21.5	A16.07.046.101	6015	6015
Починка ортодонтического аппарата	21.6	A16.07.046.102	1005	1005
Винт для аппарата Марко Росса	21.7	A16.07.046.103	3015	3015
Аппарат Марко Росса с использованием цифрового протокола (Артиком)	21.8	A16.07.046.104	14500	14500
Позиционер	21.9	A16.07.047.103	5010	5010
Аппарат Френкеля	21.10	A16.07.047.104	5010	5010
Блоковый двухчелюстной аппарат Твин - блок с винтами	21.11	A16.07.047.105	7013	7013
Каппа для перемещения зубов	21.12	A16.07.047.106	2408	2408

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
Перемещение 1 зуба	21.13	A16.07.047.107	113	113
Одночелюстной аппарат с винтом	21.14	A16.07.047.108	2813	2813
Одночелюстной аппарат с винтом и дополнительными элементами	21.15	A16.07.047.109	3015	3015
Дополнительный винт	21.16	A16.07.047.110	1005	1005
Губной бампер	21.23	A16.07.047.113	3795	3795
Цифровая модель прикуса пациента	21.24	A02.07.004.101	5820	5820
Цифровая модель прикуса пациента + 3 -D прогнозирование результата лечения	21.25	A02.07.004.102	25240	25240
Цифровая модель прикуса пациента + 3 -D прогнозирование результата лечения + каппа с брекетами для не прямой фиксации (брекеты оплачиваются отдельно)	21.26	A02.07.004.103	36620	36620
Исследование функциональной модели 3D одной челюсти	21.27	A02.07.010.013	2500	2800

Наименование услуги	Код услуги	Код номенклатуры	БАЗОВЫЙ	ЭКСПЕРТ
---------------------	------------	------------------	---------	---------

Седация

Седация ЗАКС (закисно- азотно- кислородной смесью) на стационарном наркозном аппарате Dixon под контролем врача-анестезиолога	22.1	B01.003.004.014	4697	4697
Седация ЗАКС (закисно- азотно- кислородной смесью) для детей на аппарате Matrix под патронажем врача-анестезиолога	22.2	B01.003.004.015	3767	3767
Разовый материал при лечении под седацией	22.3	B01.003.004.016	1180	1180
Седация ЗАКС для детей на аппарате Matrix в случае недостижения седативного эффекта в течение 10 минут	22.4	B01.003.004.034	1605	1605

НАРКОЗ

Наркоз общий (ингаляционный, газ Севоран, интубация) первый час РМ*	23.1	B01.003.004.017	9393	9393
Наркоз общий (ингаляционный, газ Севоран, интубация) каждый последующий час РМ*	23.2	B01.003.004.018	4327	4327
Наркоз общий (ингаляционный, газ Севоран, интубация) каждые последующие 30 мин. РМ*	23.3	B01.003.004.019	1855	1855
Наркоз (масочный, газ Севоран, без интубации) РМ*	23.4	B01.003.004.020	4944	4944
Внутривенная анестезия на основе Пропофола, без интубации, до 1 часа, РМ*	23.5	B01.003.004.021	5810	5810
Внутривенная анестезия на основе Пропофола, без интубации, последующий час, РМ*	23.6	B01.003.004.022	3708	3708
Внутривенная анестезия на основе Пропофола, без интубации, последующие 30 мин., РМ*	23.7	B01.003.004.023	1855	1855
Комбинированная (ингаляционная +внутривенная анестезия) , с интубацией, первый час , РМ*	23.8	B01.003.004.024	10388	10388
Комбинированная (ингаляционная +внутривенная анестезия) , с интубацией, последующий час , РМ*	23.9	B01.003.004.025	4944	4944
Комбинированная (ингаляционная +внутривенная анестезия) , с интубацией, последующие 30 мин., РМ*	23.10	B01.003.004.026	2213	2213
Патронаж врача- анестезиолога-реаниматолога при лечении под местной анестезией или после наркоза (1 час)	23.11	B01.003.003.001	3708	3708
Патронаж врача- анестезиолога-реаниматолога при лечении под местной анестезией или после наркоза (30 мин)	23.12	B01.003.003.002	1855	1855
Разовый материал при лечении под наркозом	23.13	B01.003.004.027	3800	3800
Пропофол (эмульсия для в/в введения, фл. 50 мл)	23.14	B01.003.004.028	880	880
Мидазолам 0.5% (1мл)	23.15	B01.003.004.029	120	120
Сибазон 0.5% (2мл)	23.16	B01.003.004.030	60	60
Трамадол 5% (5мл)	23.17	B01.003.004.031	180	180
Транексам 5% (5мл)	23.18	B01.003.004.032	320	320
Транексам 10% (5мл)	23.19	B01.003.004.033	680	680