

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
ООО «МСЦ «Новация»
Анашкин П.М.

«27» сентября 2024 г.

Код по МКБ	Артикул	Перечень услуг	Цена, руб.
		Консультация	
V01.065.003	1.1.1	Прием (осмотр, консультация) зубного врача первичный	1000
V01.065.005	1.1.2	Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического первичный	1000
V01.065.007	1.1.3	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	1000
V01.065.008	1.1.4	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	700
		Рентгенология	
A06.07.004	1.2.1	Ортопантомография	1100
A06.07.006	1.2.2	Телерентгенография челюстей	3000
A06.07.012	1.2.3	Радиовизиография	500
A06.07.013	1.2.4	Компьютерная томография челюстно-лицевой области	3000
A06.07.013	1.2.5	Компьютерная томография 1 челюсти	1600
A06.07.013	1.2.6	Компьютерная томография (сегмент от 1 до 3 зубов)	1000
A06.04.020	1.2.7	Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	3000
		Исследование и диагностика	
A02.07.001	1.3.1	Осмотр, ревизия зуба под микроскопом	1600
A05.07.001	1.3.2	Электроодонтодиагностика (ЭОД)	200
		Анестезия, инъекции, наркоз	
V01.003.004.001	1.4.1	Местная анестезия препаратом Артикаин (Испания)	800
V01.003.004.001	1.4.2	Местная анестезия препаратом Ubistesin (Германия)	800
V01.003.004.001	1.4.3	Местная анестезия препаратом Scandonest (Франция)	800
V01.003.004.004	1.4.4	Аппликационная анестезия гелем или раствором 10% Лидокаина	200
A11.02.002	1.4.5	Внутримышечное введение лекарственных препаратов: блокада обезболивающая, противовоспалительная, противоотечная	500
		Профилактика	
A11.07.024	2.1.1	Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба	300
A11.07.012	2.1.2	Глубокое фторирование эмали зуба	1100
		Профессиональная гигиена полости рта и зубов	
A16.07.051	2.2.1	Удаление зубных отложений с помощью ультразвукового	1400

		аппарата с одной челюсти	
A16.07.051	2.2.2	Удаление зубных отложений щёткой с пастой (1 челюсть)	700
A16.07.051	2.2.3	Удаление зубных отложений ручным способом	200
A16.07.051	2.2.4	Удаление зубных отложений Air Flow (1 челюсть)	2300
A16.07.051	2.2.5	Удаление зубных отложений комплексное (оптидам, щётка с пастой, ультразвук, Air flow)	5500
		Отбеливание зубов	
A16.07.050	2.3.1	Профессиональное отбеливание зубов клиническое часовое за один визит (2 челюсти в линии улыбки) аппаратом ZOOM-4	34500
A16.07.050	2.3.2	Профессиональное отбеливание зубов капповое домашнее 2 челюсти (включает стоимость изготовления капп и стандартный набор отбеливающего геля)	6500
A16.07.050	2.3.3	Профессиональное отбеливание зубов внутрикоронковое для невитальных измененных в цвете зубов (1 зуб)	1000
A16.07.050	2.3.4	Профессиональное отбеливание зубов клиническое препаратом Опалесценс (2 челюсти в линии улыбки)	12500
		Терапевтические услуги	
A16.07.082	2.4.1	Сошлифовывание твердых тканей зуба при лечении кариеса и его осложнений	1000
	2.4.2	Постановка Skuce на зуб	2900
A16.07.002	2.4.3	Восстановление зуба пломбой с применением лечебной подкладки	500
A16.07.002	2.4.4	Восстановление зуба пломбой с применением изолирующей подкладки	300
A16.07.002	2.4.5	Восстановление зуба пломбой с изоляцией системой Коффердам (Раббердам)	300
A16.07.002	2.4.7	Восстановление зуба пломбой с использованием фотополимера Ceram X (Великобритания)	5800
A16.07.002	2.4.8	Восстановление зуба пломбой с использованием фотополимера Estelite (Япония)	5800
A16.07.002	2.4.9	Восстановление зуба пломбой с использованием стеклоиономерного цемента	5800
A16.07.002	2.4.10	Восстановление зуба пломбой с использованием фотополимера Ceram X (Великобритания) 0,5	2900
A16.07.002	2.4.11	Восстановление зуба пломбой с использованием фотополимера Estelite (Япония) 0,5	2900
A16.07.002	2.4.12	Восстановление зуба пломбой с использованием стеклоиономерного цемента 0,5	2900
A16.07.002	2.4.13	Восстановление зуба пломбой 0,2	1300
A16.07.002.009	2.4.14	Наложение временной пломбы	400
A16.07.025.001	2.4.15	Избирательное полирование зуба	400
A16.07.092	2.4.16	Трепанация зуба, искусственной коронки, снятие коронки	1200
		Лечение осложнений кариеса (эндодонтическое лечение корневых каналов)	

A11.07.027	2.5.1	Наложение девитализирующей пасты	600
A16.07.010	2.5.2	Экстирпация пульпы	500
A16.07.009	2.5.3	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	2300
A16.07.030	2.5.4	Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала	3800
A16.07.030	2.5.5	Инструментальная и медикаментозная обработка 2х корневых каналов	4300
A16.07.030	2.5.6	Инструментальная и медикаментозная обработка 3х корневых каналов	4800
A16.07.030	2.5.7	Инструментальная и медикаментозная обработка 4х корневых каналов	5200
A16.07.030	2.5.8	Инструментальная и медикаментозная обработка 5ти корневых каналов	5700
A16.07.030	2.5.9	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала с изоляцией системой Коффердам (Раббердам)	300
A16.07.082.001	2.5.10	Распломбировка корневого канала, ранее леченного пастой	700
A16.07.008.002	2.5.11	Пломбирование 1корневого канала зуба гуттаперчивыми штифтами	3300
A16.07.008.002	2.5.12	Пломбирование 2х корневых каналов зуба гуттаперчивыми штифтами	3400
A16.07.008.002	2.5.13	Пломбирование 3х корневых каналов зуба гуттаперчивыми штифтами	3500
A16.07.008.002	2.5.14	Пломбирование 4х корневых канала зуба гуттаперчивыми штифтами	3600
A16.07.008.002	2.5.15	Пломбирование 5ти корневых каналов зуба гуттаперчивыми штифтами	3700
A16.07.008.002	2.5.16	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчивыми штифтами с пастой BioRoot	900
A16.07.008.003	2.5.17	Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба	600
A16.07.008.003	2.5.18	Формирование апикальной пробки в корневом канале	1600
A16.07.030.003	2.5.19	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала	600
A16.07.093	2.5.20	Фиксация внутриканального штифта/вкладки	600
A16.07.094	2.5.21	Удаление внутриканального штифта/вкладки	900
A16.07.002.009	2.5.22	Наложение временной пломбы	500
		Использование операционного микроскопа	
A16.07.082	2.6.1	Сошлифовывание твердых тканей зуба с использованием операционного микроскопа	1000
A16.07.030	2.6.2	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала с использованием операционного микроскопа	2000
		Пародонтология терапевтическая	
A20.07.001	2.7.1	Лечение заболеваний пародонта аппаратом «Вектор»	6700
A20.07.002	2.7.2	Лечение заболеваний пародонта аппаратом «Вектор» (1	3500

		челюсть)	
A11.07.010	2.7.3	Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман	200
A22.07.001	2.7.4	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана в области зуба	500
		Ортопедические услуги	
A02.07.010.001	3.1.1	Снятие оттиска с одной челюсти	2000
A02.07.010.001	3.1.2	Снятие оттиска с 2 челюстей с использованием внутриротового оптического цифрового сканера Primescan от Dentsply Sirona (Германия)	3000
A02.07.010	3.1.3	Исследование на диагностических моделях челюстей с восковой моделировкой (Wax-Up) будущей ортопедической конструкции с целью планирования препарирования, эстетики и функции (1 челюсть)	3000
A02.07.006	3.1.4	Определение прикуса при помощи примерки в полости рта результата воскового моделирования (Mock-Up) из временного композитного материала, планирования эстетики и функции (1 челюсть)	6000
A16.07.021	3.1.5	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций-каппа при бруксизме (1 челюсть)	5000
		Ортопедические услуги (несъемное протезирование)	
A16.07.004	3.2.1	Восстановление зуба коронкой временной прямым методом	1000
A16.07.004	3.2.2	Восстановление зуба коронкой временной композитной фрезерованной по технологии CadCam	3000
A16.07.004	3.2.3	Восстановление зуба коронкой постоянной цельнолитой металлической	7000
A16.07.004	3.2.4	Восстановление зуба коронкой постоянной металлокерамической Ivoclar Vivadent (Лихтенштейн)	14000
A16.07.004	3.2.5	Восстановление зуба коронкой постоянной безметалловой из диоксида циркония Dentsply Sirona (Германия)	16000
A16.07.004	3.2.6	Восстановление зуба коронкой постоянной безметалловой из дисиликата лития E-max Ivoclar Vivadent» (Лихтенштейн)	16000
A23.07.002.001	3.2.7	Изготовление зуба литого металлического в несъемной конструкции протеза	7000
A23.07.002.004	3.2.8	Изготовление зуба пластмассового простого	5000
A23.07.002.049	3.2.9	Изготовление зуба металлокерамического Ivoclar Vivadent (Лихтенштейн)	14000
A23.07.002	3.2.10	Изготовление зуба из диоксида циркония Dentsply Sirona (Германия)	16000
A23.07.002	3.2.11	Изготовление зуба безметаллового из дисиликата лития E-max Ivoclar Vivadent» (Лихтенштейн)	16000
A16.07.003	3.2.12	Восстановление зуба вкладкой цельнолитой штифтовой из КХС	4000
A16.07.003	3.2.13	Восстановление зуба вкладкой цельнолитой штифтовой	5000

		комбинированной КХС+Е-мах.	
A16.07.003	3.2.14	Восстановление зуба вкладкой цельнокерамической Е-мах	14000
A16.07.003	3.2.15	Восстановление зуба виниром	20000
A16.07.053	3.2.16	Снятие несъемной ортопедической конструкции (1 единица)	2000
A16.07.049	3.2.17	Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций (1 единица)	1500
A16.07.049	3.2.18	Повторная фиксация на временный цемент несъемных ортопедических конструкций (1 единица)	1000
A16.07.049	3.2.19	Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций (1 единица) по полному адгезивному протоколу OptiBond FL (Kerr)	2000
		Ортопедические услуги (съемное протезирование)	
A23.07.002.036	3.3.1	Приварка зуба	4000
A23.07.002.035	3.3.2	Приварка кламмера	4000
A23.07.002.037	3.3.3	Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой	4000
A23.07.002	3.3.4	Перебазировка съемного протеза прямым способом (1 челюсть)	3000
A23.07.002.034	3.3.5	Перебазировка съемного протеза лабораторным методом (1челюсть)	4500
A16.07.035	3.3.6	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами для временного замещения 1-3 отсутствующих зубов (иммедиат-протез)	8000
A16.07.035	3.3.7	Протезирование частичным съемным пластиночным протезом из пластмассы	18000
A16.07.023	3.3.8	Протезирование зубов полным съемным пластиночным протезом из пластмассы	20000
A16.07.036	3.3.9	Протезирование съемными бюгельными протезами с кламмерной фиксацией (1 челюсть)	25000
A16.07.036	3.3.10	Протезирование съемными бюгельными протезами с замковой фиксацией (1 челюсть)	30000
A16.07.036	3.3.11	Протезирование съемными бюгельными протезами с телескопической фиксацией (1 челюсть)	30000
		Ортопедические услуги (протезирование с опорой на имплантаты)	
A16.07.006	3.4.1	Протезирование зуба с использованием имплантата коронкой постоянной из металлокерамики Ivoclar Vivadent (цементная фиксация)	15100
A16.07.006	3.4.2	Протезирование зуба с использованием имплантата коронкой постоянной из металлокерамики Ivoclar Vivadent (винтовая фиксация)	21000
A16.07.006	3.4.3	Протезирование зуба с использованием имплантата коронкой постоянной безметалловой из диоксида циркония с цементной фиксацией Dentsply Sirona (Германия)	16000
A16.07.006	3.4.4	Протезирование зуба с использованием имплантата коронкой постоянной безметалловой из диоксида	23000

		циркония с винтовой фиксацией Dentsply Sirona (Германия)	
A16.07.006	3.4.5	Протезирование зуба с использованием имплантата коронкой постоянной безметалловой цельнокерамической E-max Ivoclar Vivadent	16000
A16.07.006	3.4.6	Протезирование зуба с использованием имплантата временной коронкой из ПММА с винтовой или цементной фиксацией (1 единица)	11000
A16.07.006	3.4.7	Протезирование зуба с использованием имплантата, установка мультиюнит-абатмента с заживляющим колпачком	12000
A16.07.006	3.4.8	Протезирование зуба с использованием имплантата индивидуальным титановым абатментом (без стоимости коронки)	7000
A16.07.006	3.4.9	Протезирование зуба с использованием имплантата индивидуальным циркониевым абатментом с титановым основанием (без стоимости коронки)	7000
A16.07.056	3.4.10	Восстановление целостности зубного ряда несъемным консольным протезом из диоксида циркония на винтовой фиксации с уровня мультиюнитов	245000
A16.07.056	3.4.12	Восстановление целостности зубного ряда несъемным консольным протезом из металлокерамики на винтовой фиксации с уровня мультиюнитов	195000
A16.07.056	3.4.13	Восстановление целостности зубного ряда несъемным консольным протезом из акрила на фрезерованной титановой балке с винтовой фиксации с уровня мультиюнитов	90000
A16.07.056	3.4.14	Восстановление целостности зубного ряда несъемным консольным временным протезом из акрила на винтовой фиксации с уровня мультиюнитов	73000
		Съемное протезирование с опорой на имплантаты	
A16.07.023	3.5.1	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (1 челюсть) с опорой на имплантаты на абатмент-локаторах	25000
A23.07.002.072	3.5.2	Установка крепления в конструкцию съемного протеза при протезировании на имплантатах (замена 1 матрицы)	1500
A16.07.006	3.5.3	Протезирование зуба с использованием импланта абатмент-локатором	10000
		Хирургические услуги	
A16.30.032	4.1.1	Иссечение новообразования мягких тканей	5000
A16.30.076	4.1.2	Вскрытие гематомы мягких тканей	5000
A16.03.015	4.1.3	Секвестрэктомия	5000
A16.03.016	4.1.4	Иссечение пораженной кости	5000
A16.30.069	4.1.5	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	700
A15.07.002	4.1.6	Наложение повязки при операциях в полости рта с использованием сгустка PRF	2000
A16.07.001.001	4.1.7	Удаление молочного зуба	2500

A16.07.001.002	4.1.8	Удаление постоянного зуба	4000
A16.07.001.003	4.1.9	Удаление зуба сложное с разъединением корней	5000
A16.07.024	4.1.10	Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба	9000
A16.03.014.001	4.1.11	Удаление инородного тела кости (дентального имплантата)	5000
A16.07.007	4.1.12	Резекция верхушки корня	6000
A16.07.007	4.1.13	Резекция верхушки корня с ретроградной пломбировкой 1го канала	16500
A16.07.011	4.1.14	Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта	2000
A16.07.012	4.1.15	Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	2000
A16.07.013	4.1.16	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	1000
A16.07.014	4.1.17	Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта	2000
A16.07.015	4.1.18	Вскрытие и дренирование очага воспаления мягких тканей лица или дна полости рта	2000
A16.07.016	4.1.19	Цистотомия или цистэктомия	3000
A16.03.019	4.1.20	Аутотрансплантация кости (костный блок, аутокость при аугментации)	5000
A16.07.017.002	4.1.21	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка	5000
A16.07.026	4.1.22	Гингивэктомия с применением диатермокоагулятора	1000
A16.07.042	4.1.23	Пластика уздечки верхней губы	2000
A16.07.043	4.1.24	Пластика уздечки нижней губы	2000
A16.07.044	4.1.25	Пластика уздечки языка	2000
A16.07.045	4.1.26	Вестибулопластика	10000
A16.07.058	4.1.27	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	5000
A16.07.095.001	4.1.28	Остановка луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады	1500
A16.07.095.002	4.1.29	Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов	2000
A16.07.096	4.1.30	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	7000
A16.07.097	4.1.31	Наложение шва на слизистую оболочку рта	800
A25.30.008	4.1.32	Назначение лекарственных препаратов в послеоперационном периоде	1000
		Имплантация (хирургическая часть)	
A02.07.010	4.2.1	Исследование на диагностических моделях челюстей с изготовлением хирургического шаблона для позиционирования имплантатов	5500
A16.07.054	4.2.2	Внутрикостная дентальная имплантация системы Astra Tech TX (Германия)	38000
A16.07.054	4.2.27	Внутрикостная дентальная имплантация системы Astra Tech EV (Германия)	32000
A16.07.054	4.2.27.1	Акция.Внутрикостная дентальная имплантация системы Astra Tech EV (Германия)	32000
A16.07.054	4.2.3	Внутрикостная дентальная имплантация системы «Hi-Tec» (Израиль)	27000
A16.07.054	4.2.4	Внутрикостная дентальная имплантация временного	8500

		имплантата или мини-имплантата	
A16.07.054	4.2.5	Внутрикостная денальная имплантация ортодонтического имплантата	8500
A16.07.054	4.2.6	Внутрикостная денальная имплантация установка формирователя десны «Hi-Тес» (Израиль)	3000
A16.07.054	4.2.7	Внутрикостная денальная имплантация установка формирователя десны Astra Tech TX (Германия)	4500
A16.07.054	4.2.28	Внутрикостная денальная имплантация установка формирователя десны Astra Tech EV (Германия)	3000
A16.07.054	4.2.28.1	Акция. Внутрикостная денальная имплантация установка формирователя десны Astra Tech EV (Германия)	3000
A16.07.054	4.2.8	Внутрикостная денальная имплантация установка винта-заглушки «Hi-Тес» (Израиль)	2000
A16.07.054	4.2.9	Внутрикостная денальная имплантация установка винта-заглушки Astra Tech TX (Германия)	3000
A16.07.054	4.2.29	Внутрикостная денальная имплантация установка винта-заглушки Astra Tech EV (Германия)	3000
A16.07.054	4.2.29.1	Акция. Внутрикостная денальная имплантация установка винта-заглушки Astra Tech EV (Германия)	3000
A16.07.040	4.2.10	Лоскутная операция в полости рта при заборе трансплантата с бугра верхней челюсти	5000
A16.07.040	4.2.11	Лоскутная операция в полости рта при заборе трансплантата с нёба	5000
A16.07.040	4.2.12	Лоскутная операция в полости рта с удалением мембраны и винтов	5000
A16.07.040	4.2.13	Лоскутная операция в полости рта с удалением титановой сетки и винтов	5000
A16.07.041	4.2.14	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением титановой сетки	35000
A16.07.041	4.2.15	Костная пластика челюстно-лицевой области с коллагеновой мембраной Creos xenoprotect (Германия)	39000
A16.07.041	4.2.16	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением нерезарбируемой мембраны и фиксирующих винтов	39000
A16.07.041	4.2.17	Костная пластика челюстно-лицевой области по методике Кюри	34000
A16.07.041	4.2.18	Костная пластика челюстно-лицевой области аугментация лунки удаленного зуба без использования костного материала	5000
A16.07.041.001	4.2.19	Костная пластика челюстно-лицевой области, использование костного материала InterOss 0,25 г (SigmaGraft.Inc, USA)	6500
A16.07.041.001	4.2.20	Костная пластика челюстно-лицевой области, использование костного материал InterOss 0,5 г (SigmaGraft.Inc, USA)	8700
A16.07.041.009	4.2.21	Костная пластика челюстно-лицевой области, использование костного материала InterOss 1 г (SigmaGraft.Inc, USA)	15000
A16.07.041.001	4.2.22	Костная пластика челюстно-лицевой области,	9000

		использование костного материала SIMBIOS 0,5 ml (Германия)	
A16.07.041.001	4.2.23	Костная пластика челюстно-лицевой области, использование костного материала SIMBIOS 1.0 ml (Германия)	14200
A16.07.055	4.2.24	Синус-лифтинг закрытый	7000
A16.07.055	4.2.25	Синус-лифтинг закрытый с использованием костного материала	14000
A16.07.055	4.2.26	Синус-лифтинг открытый (латеральный)	39000