

"УТВЕРЖДАЮ"

Главный врач

ГАУЗ Архангельской области

"Архангельская областная клиническая
стоматологическая поликлиника"

О.Ю. Любова

" "

с 01.02.2024 года

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН

на медицинские стоматологические услуги

терапевтического и хирургического профиля

ГАУЗ Архангельской области "Архангельская областная клиническая
стоматологическая поликлиника"

Код по номенклатуре	Код	Название услуги	Цена, руб.
	О	ОБЩИЕ ВИДЫ РАБОТ	
B01.065.001	O1.1	Приём врача-специалиста первичный: врач-стоматолог-терапевт	649
B01.065.007	O1.2	Приём врача-специалиста первичный: врач-стоматолог	649
B01.067.001	O1.3	Приём врача-специалиста первичный: врач-стоматолог-хирург	649
B01.065.002	O2.1	Приём врача-специалиста повторный (заполнение медицинской документации, смотровой набор): врач-стоматолог-терапевт	306
B01.065.008	O2.2	Приём врача-специалиста повторный (заполнение медицинской документации, смотровой набор): врач-стоматолог	306
B01.067.002	O2.3	Приём врача-специалиста повторный (заполнение медицинской документации, смотровой набор): врач-стоматолог-хирург	306
B04.065.002	O3.1	Профилактический приём (осмотр, не требующий санации): врач-стоматолог-терапевт	424
B04.065.006	O3.2	Профилактический приём (осмотр, не требующий санации): врач-стоматолог	424
B01.067.001	O4.1	Консультация врача-специалиста, без учёта рентгенологического обследования: врач-стоматолог-хирург (пародонтология, имплантация, хирургия)	1 540
B01.065.007	O4.2	Консультация врача-специалиста, без учёта рентгенологического обследования: врач-стоматолог	880
B01.065.001	O4.3	Консультация врача-специалиста, без учёта рентгенологического обследования: врач-стоматолог-терапевт	880
D22.02.02	O5	Оформление выписки из медицинской карты	460
A11.02.002	O6	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	418
A11.07.011	O7	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	2 200
A11.07.022	O8	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта	341
A17.07.003	O9	Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов	341
A22.007.002	O10	Снятие зубных отложений УЗ-скайлером в области 1 зуба	193
A11.07.024	O11	Местное применение реминерализующих препаратов (1-4 зуба)	165
A16.07.008.004	O12.1	Наложение коффердама, раббердама, минидама, квикдама, оптидама	880
A16.07.008.004	O12.2*	Наложение одноразового роторасширителя "ОптраГейт"	385
A11.07.012	O13	Лечение гиперестезии	616
A16.07.020	O14	Снятие зубных отложений PerioScan с медикаментозной обработкой в области одного зуба	407
A16.07.051	O15.1	Проведение профессиональной гигиены, снятие пигментированного налета с применением аппарата AirFlow: с одной челюсти	2 266
A16.07.051	O15.2	Проведение профессиональной гигиены, снятие пигментированного налета с применением аппарата AirFlow: с обеих челюстей	4 180
B01.065.007	O16**	Совместная консультация врачей-специалистов (терапевта, хирурга, ортопеда), за 1 врача	682
A16.07.051	O17	Проведение профессиональной гигиены, снятие пигментированного налета с одного зуба с УЗ-скайлером и аппаратом AirFlow	238
		ДИАГНОСТИКА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	
A05.07.001	O18	Электроодонтометрия зуба	347
A11.07.026	O19	Взятие образца биологического материала из очагов поражения органов рта	317
		ОБЕЗБОЛИВАНИЕ	
B01.003.004.004	O20	Анестезия аппликационная	198
B01.003.004.005	O21	Анестезия внутриворотная (инфильтрационная, внутрипульпарная, интралигаментарная)	331
B01.003.004.002	O22	Проводниковая анестезия	447
B01.003.004.002	O23	Внеротовая анестезия (блокада)	677
	Т	ВИДЫ РАБОТ НА ТЕРАПЕВТИЧЕСКОМ ПРИЕМЕ	
	Т1	Кариес и некариозные поражения твердых тканей зубов	
A16.07.082	T1.1	Расшлифовка одной фиссуры или сошлифовка некротических масс при кариесе в стадии пятна одного зуба	330
A16.07.057	T1.2	Запечатывание фиссуры герметиком	1 166

A16.07.002.001	T1.3	Восстановление зуба пломбой I, II, III, IV, V класс по Блеку с использованием стоматологических цемента	1 320
A02.07.002.001	T1.4	Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе	264
A16.07.050	T1.5*	Эндоканальное отбеливание: первое посещение	3 190
A16.07.050	T1.6*	Эндоканальное отбеливание: второе посещение	1 331
A16.07.050	T1.7*	Эндоканальное отбеливание: третье посещение	1 331
A16.07.050	T1.8*	Эндоканальное отбеливание: четвертое посещение	724
A16.07.050	T1.9	Лечение кариеса в стадии пятна	1 947
	T2	Лечение заболеваний твердых тканей зубов с использованием фотополимеров	
A16.07.002.010	T2.1	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе 1 и 5 класса по Блеку	2 387
A16.07.002.011	T2.2	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе 2 и 3 класса по Блеку	2 618
A16.07.002.012	T2.3	Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе 4, 6 класса по Блеку	2 848
A16.07.002	T2.4	Наложение двух пломб на одном зубе при среднем кариесе	3 768
A16.07.002	T2.5	Восстановление цвета и формы зуба при некариозных процессах твердых тканей зубов (эрозия, клиновидный дефект, гипоплазия)	3 630
A16.07.002	T2.6	Кариес цемента корня по типу лечения среднего кариеса	2 629
A16.07.003	T2.7	Восстановление цвета эмали и формы зуба	4 290
A16.07.002	T2.8	Восстановление зуба при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба	3 850
A16.07.002	T2.9	Восстановление зуба при полном отсутствии коронки зуба (включена работа по подготовке корневого канала для рамки или поста)	6 347
A16.07.032	T2.10	Восстановление культи зуба под искусственную коронку с применением штифта	4 829
A16.07.002	T2.11	Реставрация зубных рядов: тремы, диастемы (за 1 зуб)	3 509
A16.07.002	T2.12	Реставрация при врожденных аномалиях формы зуба	3 740
A16.07.031	T2.13	Восстановление части коронки зуба, лечение кариозных полостей 4 класса по Блеку с применением стекловолоконных материалов, в т.ч. шинирующая лента	4 147
A16.07.005.001	T2.14	Восстановление 1 единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимеров прямым способом: в области фронтальных зубов	6 699
A16.07.005.001	T2.15	Восстановление 1 единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимеров прямым способом: в области премоляров	4 164
A16.07.005.001	T2.16	Восстановление 1 единицы дефекта зубного ряда с применением стекловолоконных материалов и фотополимеров прямым способом: в области моляров	8 800
A16.07.025.001		<i>Избирательное полирование зуба:</i>	
A16.07.025.001	T2.17	Повторная полировка пломб из светокомпозитного материала	539
A16.07.091.01	T2.18	Снятие пломбы	385
A16.07.008.003	T2.19	Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба (дна полости зуба) стеклоиномерным цементом с применением материала на основе МТА	1 617
	T5	ЭНДОДОНТИЧЕСКИЕ ВИДЫ РАБОТ	
A16.07.093	T5.1	Фиксация внутриканального штифта/вкладки	594
A16.07.009.003	T5.2	Лечение пульпита ампутационным методом (без наложения пломбы)	1 027
A16.07.030.002	T5.4	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала:	
A16.07.030.002	T5.4.2	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала: с применением средств механического и химического расширения с "Пьезон-мастер", эндодонтическим мотором "X-smart", "Varios 750", "Siro-Niti"	1 496
A16.07.008.002	T5.4.3	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	396
A16.07.008.002	T5.4.4	Пломбирование 1 канала с помощью горячей гуттаперчи	1 133
A16.07.082.001		Распломбировка одного корневого канала, запломбированного пастой:	
A16.07.082.001	T5.5.1	Распломбировка одного корневого канала, запломбированного пастой	979
A16.07.082.001	T5.5.2	Распломбировка одного корневого канала, запломбированного пастой и гуттаперчевыми штифтами с "Пьезон-мастер", эндодонтическим мотором "X-smart", с "Varios 750", эндодонтическим наконечником "Siro-Niti"	1 430
A16.07.082.002		Распломбировка одного корневого канала, запломбированного резорцин-формалиновой пастой, фосфат-цементом :	
A16.07.082.002	T5.6.1	Распломбировка одного корневого канала, запломбированного резорцин-формалиновой пастой	1 430
A16.07.082.002	T5.6.2	Распломбировка одного корневого канала, запломбированного резорцин-формалиновой пастой с «Пьезон-мастер», эндодонтическим мотором "X-smart", "Varios 750", эндодонтическим наконечником «Siro-Niti"	1 672
A16.07.082.002	T5.6.3	Распломбировка одного корневого канала, запломбированного фосфат-цементом	1 837
A16.07.082.002	T5.6.4	Распломбировка одного корневого канала, запломбированного фосфат-цементом с «Пьезон-мастер», эндодонтическим мотором "X-smart", "Varios 750", эндодонтическим наконечником «Siro-Niti»	2 068
A16.07.094		Удаление внутриканального штифта/вкладки:	
A16.07.094	T5.7	Извлечение фиксированного инородного тела из одного корневого канала с "Пьезон-мастер", эндодонтическим наконечником "Siro-Niti", эндодонтическим мотором "X-smart", с "Varios 750"	1 606
A16.07.082.003	T5.8	Распломбировка одного канала под штифт	682
		Лечение канала с применением Микроскопа операционного стоматологического:	
A16.07.030	T5.101	Первичная инструментальная и медикаментозная обработка 1 канала с применением микроскопа операционного стоматологического	5 610

A16.07.030	T5.102	Повторная инструментальная и медикаментозная обработка 1 канала с применением микроскопа операционного стоматологического	6 655
A16.07.082.001	T5.103	Ревизия ранее эндодонтически леченного зуба (для определения прогноза)	2 860
A16.07.094.001	T5.104	Извлечение инородного тела из 1 корневого канала под микроскопом	4 598
		ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАБОТ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЗУБОВ	
A16.07.092	O25	Трепанация зуба, искусственной коронки	462
A11.07.027	O26	Наложение девитализирующей пасты	275
A16.07.002.009	O27	Наложение временной пломбы	303
A16.07.091	O28	Снятие временной пломбы	347
A16.07.030	T6.1	Медикаментозная обработка корневого канала	363
A16.07.030.003	T6.2	Временное пломбирование корневого канала зуба лекарственным препаратом	495
		ВИДЫ РАБОТ НА ПАРОДОНТОЛОГИЧЕСКОМ ПРИЕМЕ	
		Медикаментозное лечение пародонтальных карманов:	
A11.07.010	П1.1	Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман (орошение, аппликация, истилляция)	897
A15.07.003	П1.2	Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти (наложение лечебной повязки)	770
A11.07.026	П2.1	Забор содержимого пародонтальных карманов для микробиологического исследования	470
A16.07.038	П3.1	Открытый кюретаж пародонтального кармана в области зуба	1 375
A16.07.039	П3.2	Закрытый кюретаж пародонтального кармана в области зуба	1 154
A16.07.040		Лоскутная операция в полости рта:	
A16.07.040	П4.1	Лоскутная операция в полости рта: в области от 1 до 5 зубов	3 740
A16.07.040	П4.2	Лоскутная операция в полости рта: в области от 6 до 10 зубов	3 960
A16.07.040	П4.3	Лоскутная операция в полости рта: в области от 11 до 15 зубов	4 180
A16.07.040	П4.4	Лоскутная операция в полости рта: в области от 16 до 20 зубов	4 444
		Лоскутная операция с применением ККМ натурального материала (объем 0,5 гр):	
A16.07.040	П5.1	Лоскутная операция с применением ККМ натурального материала (объем 0,5 гр): в области от 1 до 5 зубов	13 211
A16.07.040	П5.2	Лоскутная операция с применением ККМ натурального материала (объем 0,5 гр): в области от 6 до 10 зубов	16 121
A16.07.040	П5.3	Лоскутная операция с применением ККМ натурального материала (объем 0,5 гр): в области от 11 до 15 зубов	19 028
A16.07.040	П5.4	Лоскутная операция с применением ККМ натурального материала (объем 0,5 гр): в области от 16 до 20 зубов	21 937
		Лоскутная операция с применением ККМ натурального материала (объем 1,0 гр):	
A16.07.040	П6.1	Лоскутная операция с применением ККМ натурального материала (объем 1,0 гр): в области от 1 до 5 зубов	21 657
A16.07.040	П6.2	Лоскутная операция с применением ККМ натурального материала (объем 1,0 гр): в области от 6 до 10 зубов	24 566
A16.07.040	П6.3	Лоскутная операция с применением ККМ натурального материала (объем 1,0 гр): в области от 11 до 15 зубов	27 475
A16.07.040	П6.4	Лоскутная операция с применением ККМ натурального материала (объем 1,0 гр): в области от 16 до 20 зубов	30 384
A16.07.040	П7.1	Лоскутная операция с применением насыщенной тромбоцитами плазмы за 1 порцию	3 520
A16.07.040	П7.2	Лоскутная операция с применением насыщенной тромбоцитами плазмы за две порции	4 400
A16.07.040	П7.3	Лоскутная операция с применением коллагеновой мембраны отечественного производства 20x30мм	9 350
A16.07.040	П7.4	Лоскутная операция с применением коллагеновой мембраны импортного производства 20x30мм	22 000
A16.07.089		Гингивопластика	
A16.07.089	П8.1	Гингивопластика в области шести зубов	2 530
A16.07.089	П8.2	Гингивопластика с перемещением лоскута (корональным, латеральным)	2 750
A16.07.017.003	П8.3	Гингивопластика с использованием соединительно-тканного трансплантата с нёба	16 720
A16.07.026	П8.4	Гингивэктомия в области одного зуба	748
A16.07.090	П8.5	Гингивотомия	1 439
A16.07.045		Вестибулопластика	
	П8.6.1	Вестибулопластика по методу Кларка	4 400
	П8.6.2	Вестибулопластика по методу Эдлана - Мейхера	4 620
A16.07.042	П8.7	Пластика уздечки верхней губы	2 090
	П8.7.1	Пластика уздечки верхней губы с использованием лоскутов по Лимбергу	2 970
A16.07.043	П8.8	Пластика уздечки нижней губы:	2 090
	П8.8.1	Пластика уздечки нижней губы с использованием лоскутов по Лимбергу	2 970
A16.07.044	П8.9	Пластика уздечки языка	2 970
A15.07.001.001	П9	Наложение шины из лигатурной проволоки в области двух зубов	736
A16.07.019		Временное шинирование при заболеваниях пародонта:	
A16.07.019	П9.1	Шинирование с применением светокомпозита в области одного зуба	2 970
A16.07.019	П9.2	Шинирование двух зубов штифтами с внутриканальной фиксацией в области двух зубов	1 870
A16.07.019	П9.3	Шинирование зубов с применением стекловолоконных материалов в области двух зубов	4 510
A16.07.025.001	П9.4	Полировка шинирующих конструкций, изготовленных из светоотверждаемых материалов в области одного зуба	814
A16.07.082	П9.5	Сошлифовывание эмали с одного зуба	286

A16.07.039	П9.6	Закрытый юретаж при заболевании пародонта легкой степени с использованием системы "Вектор" (флюид-полиш, флюид-абразив), на 1 зуб	407
A16.07.039	П9.7	Закрытый юретаж при заболевании пародонта средней степени с использованием системы "Вектор" (флюид-полиш, флюид-абразив), на 1 зуб	550
A16.07.039	П9.8	Закрытый юретаж при заболевании пародонта тяжелой степени с использованием системы "Вектор" (флюид-полиш, флюид-абразив), на 1 зуб	693
A16.07.039	П9.9	Закрытый юретаж при заболевании пародонта (поддерживающая терапия) с использованием системы "Вектор" (флюид-полиш, флюид-абразив), на 1 зуб	265
A16.07.039	П9.10	Закрытый юретаж при заболевании пародонта при наличии имплантатов с использованием системы "Вектор" (флюид-полиш, флюид-абразив), на 1 имплантат	407
A.16.07.017	П9.11	Обработка пародонтальных карманов в области одного зуба при помощи лазерной технологии	1 163
A.11.07.022		ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА	
A.11.07.022	П10.1	Лечение заболевания слизистой оболочки полости рта: первое посещение	836
A.11.07.022	П10.2	Лечение заболевания слизистой оболочки полости рта: каждое повторное посещение	571
		ВИДЫ РАБОТ НА ХИРУРГИЧЕСКОМ ПРИЕМЕ (без учета анестезии)	
A16.07.001.001	X1	Удаление временного зуба, части коронки	352
A16.07.001.002	X2	Удаление постоянного зуба	1 727
A16.07.001.002	X3	Удаление имплантата простое	1 727
A16.07.001.003	X4	Удаление зуба сложное с разъединением корней	2 816
A16.07.001.003	X5	Удаление имплантата сложное	3 190
A16.07.024	X6	Удаление дистопированного зуба, ретенированного зуба	6 655
A16.07.017	X7	Пластика альвеолярного отростка:	
A16.07.017	X7.1	Пластика альвеолярного отростка: С применением КKM натурального материала (объем 0,5 гр)	12 144
A16.07.017	X7.2	Пластика альвеолярного отростка: С применением КKM натурального материала (объем 1,0 гр)	20 900
A16.07.017	X7.3	Пластика альвеолярного отростка: С применением СДТ (слизисто- десневого трансплантата)	9 130
A16.07.017	X7.4	Пластика альвеолярного отростка: С применением насыщенной тромбоцитами плазмы	2 420
A16.07.017.002	X8	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка:	
A16.07.017.002	X8.1	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка при удалении одного зуба	1 980
A16.07.017.002	X8.2	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка области одного ранее удаленного зуба	2 200
A15.07.002	X9	Наложение повязки в полости рта	550
A16.07.013	X10	Отсроченный юретаж лунки	718
A16.07.058.001	X11	Медикаментозная обработка лунки	418
A16.07.095	X12.1	Остановка луночкового кровотечения с наложением швов	733
A16.07.095.002	X12.2	Остановка луночкового кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов	1 210
A16.01.011	X13	Вскрытие фурункула, карбункула	715
A16.07.011	X14	Вскрытие подслизистого или поднадкостничного абсцесса	1 035
A16.07.058	X15	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	1 045
A16.07.015	X16	Вскрытие и дренирование мягких тканей челюстно - лицевой области	715
A16.07.012	X17	Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	1 195
A15.01.003	X18	Наложение повязки при операции челюстно-лицевой области	704
A15.01.002	X19	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи	704
A16.03.015	X20	Секвестрэктомия челюсти	3 352
A16.03.015	X20.1	Секвестрэктомия челюсти с применением КKM натурального материала (объем 0,5 гр)	13 646
A16.03.015	X20.2	Секвестрэктомия челюсти с применением КKM натурального материала (объем 1,0 гр)	22 836
A16.07.007	X21.1	Резекция верхушки корня одного зуба	4 510
A16.07.007	X21.2	Резекция верхушки корня каждого последующего зуба	880
A16.07.016	X22	Цистэктомия:	3 960
A16.07.016	X22.1	Цистэктомия: с применением КKM натурального материала (объем 0,5 гр)	14 300
A16.07.016	X22.2	Цистэктомия: с применением КKM натурального материала (объем 1,0 гр)	23 408
A16.07.016	X22.3	Цистэктомия ретенционной кисты	2 270
A16.07.016	X22.4	Цистотомия ретенционной кисты	1 760
A16.01.016	X23	Иссечение доброкачественного новообразования мягких тканей полости рта	1 947
A22.07.001	X24	Удаление новообразования в полости рта при помощи лазерной технологии	2 640
A22.07.001.001	X25	Удаление новообразования на коже при помощи лазерной технологии	2 508
A16.07.017	X26	Удаление доброкачественных новообразований кожи	2 211
A16.01.016	X27	Удаление атеромы	2 860
A16.01.018	X28	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки	2 178
A16.01.008	X29	Сшивание кожи и подкожной клетчатки	1 012
A16.03.034	X30	Репозиция отломков костей при переломах	2 530
A16.03.034	X31	Репозиция и фиксация альвеолярного перелома	2 750
A16.03.007	X32	Репозиция и фиксация перелома челюсти	2 992
A15.03.007	X33	Наложение шины при переломах челюстей	4 015
A15.03.007.001	X34	Коррекция шины при переломах челюстей	1 056
A15.07.004	X35	Снятие шины с одной челюсти	671
A15.07.001	X36	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах зубов)	1 653
A15.07.001	X37	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах зубов) лигатурное связывание	1 716
A15.03.001	X38	Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей	1 583

A16.01.004	X39	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани без наложения швов	1 166
A16.07.097		Наложение шва на слизистую:	
A16.07.097	X40.1	Наложение одного шва на слизистую: простое	418
A16.07.097	X40.2	Наложение одного шва на слизистую: косметического	902
A 16.01.009	X41	Ушивание открытой раны	979
A16.01.010.002	X42	Пластика раны местными тканями	2 310
A16.01.008.001	X43	Наложение вторичного шва	473
A16.30.069	X44	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	429
A16.07.096	X45	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи:	3 740
A16.07.096	X45.1	Пластика перфорации с применением насыщенной тромбоцитами плазмы (одна порция)	6 380
A16.07.096	X45.2	Пластика перфорации с применением насыщенной тромбоцитами плазмы (две порции)	9 083
A16.07.096	X45.5	Пластика перфорации с применением импортной резорбируемой коллагеновой мембраны	23 947
A16.07.096	X45.6	Пластика перфорации с применением импортной резорбируемой коллагеновой мембраны и насыщенной тромбоцитами плазмы (две порции)	25 451
A11.07.001	X46	Биопсия слизистой полости рта	880
A11.01.001	X47	Биопсия кожи	880
A16.22.012	X48	Удаление камня из протока слюнной железы	3 080
A11.07.025	X49	Промывание протока слюнной железы	836
A16.04.018	X50	Вправление вывиха нижней челюсти	1 089
A16.07.027.002	X51	Компактостеотомия	990
A16.07.027.002	X51.1	Компактостеотомия каждого последующего зуба	495
A16.07.027.003	X52	Компактостеотомия по ортодонтическим показаниям в области одного зуба	3 300
	X52.1	Компактостеотомия по ортодонтическим показаниям каждого последующего зуба	1 914
A16.07.059	X53	Гемисекция зуба	1 760
A16.07.059	X54	Гемисекция зуба с отслаиванием слизисто-надкостничного лоскута:	4 626
A16.07.059	X54.1	Гемисекция зуба с отслаиванием слизисто-надкостничного лоскута: с применением ККМ натурального материала (объем 0,5 гр)	14 080
A16.07.059	X54.2	Гемисекция зуба с отслаиванием слизисто-надкостничного лоскута: с применением ККМ натурального материала (объем 1,0 гр)	23 100
A16.07.060	X55.1	Коронарно-радикулярная сепарация	2 200
A16.07.060	X55.2	Коронарно-радикулярная сепарация с отслаиванием слизисто-надкостничного лоскута.	2 750
A16.01.035	X56	Иссечение рубца на коже	2 112
	X57	Лечение заболеваний слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава:	
B01.067.001	X57.1	Лечение заболеваний слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава: первое посещение	1 412
B01.067.002	X57.2	Лечение заболеваний слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава: повторное посещение	616
A16.07.055		<i>Операция синус-лифтинг</i>	
A16.07.055	X58	Операция закрытого "Синус-лифтинга" с помощью остеотомов:	10 560
A16.07.055	X58.1	С применением ККМ натурального материала (объем 0,5 гр)	20 900
A16.07.055	X58.2	С применением ККМ натурального материала (объем 1,0 гр)	30 250
A16.07.055	X58.3	С применением насыщенной тромбоцитами плазмы (одна порция)	11 440
A16.07.055	X59	Операция открытый "Синус-лифтинг":	15 180
A16.07.055	X59.1	Операция открытого синус-лифтинга с применением ККМ натурального материала (объем 0,5 гр)	25 740
A16.07.055	X59.2	Операция открытого синус-лифтинга с применением ККМ натурального материала (объем 1,0 гр)	34 980
A16.07.055	X59.3	Операция открытого синус-лифтинга с применением ККМ натурального материала (объем 2,0 гр)	57 970
A16.07.055	X59.4	Операция открытого синус-лифтинга с применением импортной резорбируемой коллагеновой мембраны 20x30 мм и применением ККМ натурального материала (объем 0,5 гр)	45 738
A16.07.055	X59.5	Операция открытого синус-лифтинга с применением импортной резорбируемой коллагеновой мембраны 20x30 мм и применением ККМ натурального материала (объем 1,0 гр)	55 000
A16.07.055	X59.6	Операция открытого синус-лифтинга с фиксацией импортной резорбируемой коллагеновой мембраны пинами и применением ККМ натурального материала (объем 1,0 гр)	55 880
A16.07.055	X59.7	Операция открытого синус-лифтинга с применением мембраны FRP	14 520
A16.07.055	X59.8	Операция открытого синус-лифтинга с применением каждого последующего изготовления мембраны FRP	14 388
A16.07.055	X59.9	Операция открытого синус-лифтинга с применением мембраны PRP	14 520
A16.07.055	X59.10	Операция открытого синус-лифтинга с применением каждого последующего изготовления мембраны PRP	14 388
A16.07.055	X59.11	Операция открытого синус-лифтинга с применением материала для восстановления костной ткани импортного производства ЦЕРАСОРБ	21 120
A16.07.041.001	X60	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением насыщенной тромбоцитами плазмы (одна порция)	2 750
A 16.03.019	X61	Аутоотрансплантация кости:	
A 16.03.019	X61.1	Аутоотрансплантация кости: с помощью скребка	8 580
A 16.03.019	X61.2	Аутоотрансплантация кости: с помощью трепанов	1 837
A16.07.054	X62	Внутрикостная дентальная имплантация с применением имплантата «Суперлайн»:	
A16.07.054	X62.1	Внутрикостная дентальная имплантация с применением имплантата «Суперлайн»: Внутрикостная дентальная имплантация (1 этап)	35 800

A16.07.054	X62.2	Внутрикостная дентальная имплантация с применением имплантата «Суперлайн»: Внутрикостная дентальная имплантация (2 этап) - установка ФДМ	7 100
A16.07.054	X62.3	Внутрикостная дентальная имплантация одноэтапная с применением имплантата "Суперлайн"	40 700
A16.07.054	X62.4	Внутрикостная дентальная имплантация с применением имплантата «Суперлайн» с удалением зуба	43 900
A16.07.054	X62.5	Внутрикостная дентальная имплантация с применением имплантата «Суперлайн» с удалением зуба и фиксацией ФДМ	46 000
A16.07.054	X63	Внутрикостная дентальная имплантация с применением имплантата «Имплатиум»:	
A16.07.054	X63.1	Внутрикостная дентальная имплантация с применением имплантата «Имплатиум»: 1 этап	35 300
A16.07.054	X63.2	Внутрикостная дентальная имплантация с применением имплантата «Имплатиум»: 2 этап - установка ФДМ	7 100
A16.07.054	X63.3	Внутрикостная дентальная имплантация одноэтапная с применением имплантата "Имплатиум"	40 100
A16.07.054	X63.4	Внутрикостная дентальная имплантация с применением имплантата «Имплатиум» с удалением зуба	43 300
A16.07.054	X63.5	Внутрикостная дентальная имплантация с применением имплантата «Имплатиум» с удалением зуба и фиксацией ФДМ	44 000
A16.07.054	X64	Внутрикостная дентальная имплантация с применением 1 мини имплантата	19 000
A16.07.054	X65	Внутрикостная дентальная имплантация с применением 2-х мини имплантатов	25 000
A16.07.054	X66	Внутрикостная дентальная имплантация с применением 3-х мини имплантатов	30 000
A16.07.054	X67	Внутрикостная дентальная имплантация с применением 4-х мини имплантатов	36 000
A16.07.041.001	X68	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов:	
A16.07.041.001	X68.1	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов: с применением резорбируемой коллагеновой мембраны 20x30 мм импортного производства и биодеградируемого ККМ натурального материала (объем 0,5 гр)	33 000
A16.07.041.001	X68.2	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов: с фиксацией импортной резорбируемой коллагеновой мембраны пинами и применением биодеградируемого ККМ натурального материала (объем 0,5 гр)	35 420
A16.07.041.001	X68.3	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов: с применением биодеградируемого ККМ натурального материала (объем 0,5 гр)	14 630
A16.07.041.001	X68.4	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов: с применением насыщенной тромбоцитами плазмы (две порции), биодеградируемого ККМ натурального материала (объем 0,5 гр) и мембраны 20x30 мм отечественного производства	20 900
A16.07.041.001	X68.5	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов: с применением насыщенной тромбоцитами плазмы (две порции), биодеградируемого ККМ натурального материала (объем 0,5 гр) и резорбируемой коллагеновой мембраны 20x30 мм импортного производства	34 870
A16.07.041.001	X68.6	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов: с применением нерезорбируемой титановой мембраны (с фиксацией винтами)	36 102
A16.07.041.001	X68.7	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов: с применением титановой мембраны SmartBuilder (с фиксацией винтами) и с применением переходника	9 460
A16.07.041.001	X68.8	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов: с расщеплением альвеолярного отростка (с использованием экспандеров и спредеров) с применением биодеградируемого ККМ натурального материала (объем 0,5 гр) и резорбируемой коллагеновой мембраны 20x30 мм импортного производства	37 620
A16.07.054	X69	Установка одного микроимплантата	11 100
A16.07.054	X70	Повторная установка одного микроимплантата	6 910