

**ДЕПАРТАМЕНТ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ
от 8 мая 2014 г. N 802**

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ КЛАССИФИКАТОРА

Во исполнение [пункта 2](#) постановления Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. N 1074 "О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов" и [письма](#) Минздрава РФ от 20.12.2012 N 14-6/10/2-5305, для формирования объемов бесплатной стоматологической помощи в рамках Территориальной [программы](#) государственных гарантий гражданам РФ на территории Кемеровской области на 2014 - 2015 гг., приказываю:

1. Утвердить [Классификатор](#) основных стоматологических лечебно-диагностических мероприятий и технологий, выраженных в условных единицах трудоемкости (УЕТ), который приведен в соответствии с [Номенклатурой](#) медицинских услуг, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. N 1664н (приложение 1).
2. Руководителям муниципальных органов управления здравоохранения обеспечить внедрение указанного [Классификатора](#) в подведомственных лечебно-профилактических учреждениях стоматологического профиля.
3. [Приказ](#) Департамента охраны здоровья населения Кемеровской области N 447 от 15.04.2011 "Об утверждении классификатора" считать утратившего силу.
4. Контроль за исполнением приказа возлагаю на главного областного специалиста по стоматологии Г.И.Лахмотко.

Начальник департамента
В.К.ЦОЙ

Приложение 1
к приказу ДОЗН КО
от 8 мая 2014 г. N 802

**КЛАССИФИКАТОР
ОСНОВНЫХ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ
МЕРОПРИЯТИЙ И ТЕХНОЛОГИЙ, ВЫРАЖЕННЫХ В УСЛОВНЫХ ЕДИНИЦАХ
ТРУДОЕМКОСТИ (УЕТ)**

Код услуги	Наименование медицинской услуги	УЕТ врача
1	2	
	1. Класс "А"	
A01.07.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта, оформление "НДС"	0,25
A01.07.001.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области	0,3
A01.07.002.001	Визуальное исследование при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области	0,12
A01.07.003	Пальпация органов полости рта	0,05
A01.07.004.001	Перкуссия при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области	0,05
A01.07.005	Внешний осмотр челюстно-лицевой области	0,05
A01.07.006	Пальпация челюстно-лицевой области	0,05

A01.07.007	Определение степени открывания рта и ограничения подвижности нижней челюсти	0,05
A02.07.002	Исследование кариозных полостей с использованием стоматологического зонда	0,15
A02.07.003	Исследование зубодесневых карманов с помощью пародонтологического зонда (1 зуб)	0,01
A02.07.004	Антропометрические исследования	0,25
A02.07.005	Термодиагностика зуба	0,05
A02.07.006	Определение прикуса	0,03
A02.07.007	Перкуссия зубов	0,05
A02.07.008	Определение степени патологической подвижности зубов (1 зуб)	0,01
A02.07.009	Одонтопародонтограмма	4,0
A02.07.010	Исследование на диагностических моделях челюстей	2,0
A05.07.001	Электроодонтометрия (1 зуб)	0,25
A06.07.001	Панорамная рентгенография верхней челюсти (чтение с описанием)	0,75
A06.07.002	Панорамная рентгенография нижней челюсти (чтение с описанием)	0,75

A06.07.003	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография (чтение с описанием)	0,25
A06.07.004	Ортопантомография (чтение с описанием)	0,75
A06.07.005	Контрастная рентгенография протоков слюнных желез (сиалография)	0,5
A06.07.006	Телерентгенография челюстей	8,0
A06.07.007	Внутриротовая рентгенография в прикус	0,75
A08.07.001	Цитологическое исследование препарата тканей полости рта	0,5
A08.07.002	Гистологическое исследование препарата тканей полости рта	0,5
A08.07.003	Цитологическое исследование препарата тканей языка	0,5
A08.07.004	Гистологическое исследование препарата тканей языка	0,5
A08.07.005	Гистологическое исследование препарата тканей губы	0,5
A08.07.006	Цитологическое исследование препарата тканей губы	0,5
A08.07.007	Гистологическое исследование препарата тканей преддверия полости рта	0,5
A08.07.008	Цитологическое исследование препарата тканей слюнной железы	0,5

A08.07.009	Гистологическое исследование препарата тканей слюнной железы	0,5
A09.07.001	Цитологическое исследование отделяемого полости рта	0,5
A09.07.002	Цитологическое исследование содержимого кисты (абсцесса) полости рта или содержимого зубодесневого кармана	0,5
A09.07.003	Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки	0,5
A09.07.004	Исследование отделяемого из полости рта на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам	0,5
A11.07.001	Биопсия слизистых полости рта	1,0
A11.07.002	Биопсия языка	1,0
A11.07.003	Биопсия миндалин, зева и аденоидов	1,0
A11.07.004	Биопсия глотки, десны и язычка	1,0
A11.07.005	Биопсия преддверия полости рта	1,0
A11.07.006	Биопсия пульпы	1,0
A11.07.007	Биопсия тканей губы	1,0
A11.07.008	Пункция кисты полости рта	0,5

A11.07.009	Бужирование протоков слюнных желез	0,75
A11.07.010	Введение лекарственных препаратов в патологические зубодесневые карманы (независимо от количества зубов)	1,5
A11.07.011	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	0,5
A11.07.012	Глубокое фторирование твердых тканей зубов (1 зуб)	0,1
A11.07.013	Пункция слюнной железы	0,75
A11.07.016	Биопсия слизистой ротоглотки	1,5
A12.07.001	Витальное окрашивание твердых тканей зуба	0,25
A12.07.002	Компьютерная диагностика заболеваний пародонта с использованием электронных зондирующих устройств	4,0
A12.07.003	Определение индексов гигиены полости рта	0,25
A12.07.004	Определение пародонтальных индексов	0,25
A15.07.002	Наложение повязки при операциях на органах полости рта	0,5
A.16.07.001.001	Удаление временного зуба	0,5
A.16.07.001.002	Удаление постоянного зуба	1,0
A.16.07.001.003	Удаление зуба сложное с разъединением корней	1,5

A.16.07.001.004	Удаление зуба сложное с разъединением корней с выкраиванием надкостного лоскута и резекции костной пластинки	3,5
A.16.07.001.005	Удаление стенки зуба	0,25
A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой без нарушения контактного пункта (I, V, VI класса Блэка) (включает подготовку полости по стандарту: снятие пломбы, трепанацию, закрытие перфорации, наложение пломбы, полировку) стеклоиномерными цементами	1,0
A16.07.002.002	Восстановление зуба пломбой без нарушения контактного пункта (I, V, VI класса Блэка) (включает подготовку полости по стандарту: снятие пломбы, трепанацию, закрытие перфорации, наложение пломбы, полировку) материалами химического отверждения	1,75
A16.07.002.003	Восстановление зуба пломбой без нарушения контактного пункта (I, V, VI класса Блэка) (включает подготовку полости по стандарту: снятие пломбы, трепанацию, закрытие перфорации, наложение пломбы, полировку) материалами из фотополимеров	3,5
A16.07.002.004	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта (II, III класса Блэка) (включает подготовку полости по стандарту: наложение пломбы, полировку) стеклоиномерными цементами	2,25
A16.07.002.005	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта (II, III класса Блэка) (включает подготовку полости по стандарту: (наложение пломбы, полировку)	2,25

	материалами химического отверждения	
A16.07.002.006	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта (II, III класса Блэка) (включает подготовку полости по стандарту: (наложение пломбы, полировку) материалами из фотополимеров	4,0
A16.07.002.007	Восстановление зуба IV класса по Блэку (включает: подготовку полости по стандарту, наложение пломбы, полировку) стеклоиномерными цементами	3,25
A16.07.002.008	Восстановление зуба IV класса по Блэку (включает: подготовку (полости по стандарту, наложение пломбы, полировку) материалами химического отверждения	3,25
A16.07.002.009	Эстетико-функциональное восстановление зуба (IV класс Блэк, виниры, реставрация коронки более 2/3, полировка) материалами из фотополимеров	6,25
A16.07.002.010	Восстановление культи зуба (на предварительно установленный штифт) стеклоиномерными цементами:	1,5
A16.07.002.011	Восстановление культи зуба (на предварительно установленный штифт) материалами химического отверждения	1,5
A16.07.002.012	Восстановление культи зуба (на предварительно установленный штифт) материалами из фотополимеров	2,0
A16.07.007	Резекция верхушки корня	3,0
A16.07.008.001	Пломбирование одного канала в одноканальном зубе	2,0

A16.07.008.002	Пломбирование двух каналов в двухканальном зубе	2,5
A16.07.008.003	Пломбирование трех каналов в трехканальном зубе	3,5
A16.07.008.004	Пломбирование четырех каналов в четырехканальном зубе	4,5
A16.07.009	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	0,1
A16.07.010	Экстирпация пульпы	0,2
A16.07.011	Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления	1,0
A16.07.012	Дренирование одонтогенного абсцесса	0,5
A16.07.013	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	1,0
A16.07.014	Дренирование абсцесса полости рта и зубов	1,0
A16.07.015	Дренирование очага воспаления мягких тканей лица или дна полости рта	3,0
A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	3,0
A16.07.017	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (в области 1-о зуба)	1,0
A16.07.019	Временное шинирование при заболеваниях пародонта (в области 1 зуба)	1,0
A16.07.020	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений	0,1

	(1 зуб)	
A16.07.024	Операция удаления непрорезавшегося, дистопированного или сверхкомплектного зуба	4,5
A16.07.025	Избирательное шлифование твердых тканей зубов (1 зуб)	0,25
A16.07.026	Гингивэктомия (в области 1 зуба)	0,75
A16.07.027	Остеотомия челюсти	1,0
A16.07.028	Ортодонтическая коррекция	0,25
A16.07.030.001	Инструментальная и медикаментозная обработка одного канала в одноканальном зубе	2,0
A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка двух каналов в двухканальном зубе	3,0
A16.07.030.003	Инструментальная и медикаментозная обработка трех каналов в трехканальном зубе	4,0
A16.07.030.004	Инструментальная и медикаментозная обработка четырех каналов в четырехканальном зубе	5,0
A16.07.031	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	7,0
A16.07.038	Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта (в области 1 зуба)	2,0

A16.07.039	Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта (в области 1 зуба)	0,5
A16.07.040	Лоскутная операция в полости рта	4,5
A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы	2,0
A16.07.043	Пластика уздечки нижней губы	2,0
A16.07.044	Пластика уздечки языка	2,0
A16.07.045	Вестибулопластика	4,0
A.16.07.047.001	Ортодонтическая коррекция съемным ортодонтическим аппаратом (активация элементов съемного аппарата) (1 челюсть)	0,33
A.16.07.047.002	Ортодонтическая коррекция съемным ортодонтическим аппаратом (припасовка блокового двухчелюстного аппарата с определением конструктивного прикуса)	0,99
A.16.07.047.003	Ортодонтическая коррекция съемным ортодонтическим аппаратом (припасовка съемного одночелюстного аппарата) (1 челюсть)	0,33
A16.07.047.008	Снятие оттиска для изготовления защитной пластинки, obturатора	2,0
A16.07.047.009	Припасовывание защитной пластинки, obturатора	1,5
A21.01.002.001	Миотерапия (1 сеанс) с последующим контролем	1,0

A21.01.002.002	Обучение массажу в челюстно-лицевой области	1,0
A21.01.002.003	Контроль выполнения самомассажа	0,5
A16.07.050	Профессиональное отбеливание зубов (1 челюсть)	3,0
A16.07.051	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 зуб)	0,1
A16.07.057	Запечатывание фиссуры зуба герметиком (1 зуб)	1,5
A16.07.058	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение 1 капюшона)	1,25
A16.07.059	Гемисекция зуба	3,5
A16.07.060	Коронарно-радикулярная сепарация	3
A16.07.082	Сошлифовывание твердых тканей зуба (1 зуб)	0,25
A16.07.083.001	Введение лекарственного вещества в один корневой канал под повязку	0,5
A16.07.083.002	Введение лекарственного вещества в два корневых канала под повязку	0,75
A16.07.083.003	Введение лекарственного вещества в три корневых канала под повязку	1,0
A16.07.083.004	Введение лекарственного вещества в четыре корневых канала под повязку	1,25
A16.07.084.001	Распломбировка корневого канала, ранее леченного	2,0

	гуттаперчей, пастой (1 канал)	
A16.07.084.002	Распломбировка корневого канала, ранее леченного фосфат-цементом, резорцин-формальдегидным методом, термофилом (1 канал)	3,0
A16.07.084.003	Распломбировка корневого канала, ранее леченного гуттаперчей, (пастой под штифт, вкладку (1 канал)	0,25
A16.07.084.004	Распломбировка корневого канала, ранее леченного фосфат-цементом, резорцин-формальдегидным методом, термофилом под пост, культевую вкладку (1 канал)	1,0
A16.07.085	Фиксация внутриканального штифта, вкладки	0,25
A17.07.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов	1,0
A17.07.003	Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов	1,0
A17.07.004	Ионофорез при патологии полости рта и зубов	1,0
A17.07.005	Магнитотерапия при патологии полости рта и зубов	1,0
A17.07.006	Депозитирование корневого канала зуба	1,5
A17.07.007	Дарсонвализация при патологии полости рта	1,0
A17.07.008	Флюктуоризация при патологии полости рта и зубов	1,0
A17.07.009	Воздействие электрическими полями (КВЧ) при патологии полости рта и зубов	1,0

A17.07.010	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при патологии полости рта и зубов	1,0
A17.07.011	Воздействие токами ультравысокой частоты при патологии полости рта и зубов	1,0
A17.07.012	Ультравысокочастотная индуктотермия при патологии полости рта и зубов	1,0
A17.07.013	Воздействие магнитными полями при патологии полости рта и зубов	1,0
A22.07.001	Ультразвуковая обработка патологических зубодесневых карманов области 1 зуба	0,1
A22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений (1 зуб)	0,1
A22.07.003	Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области	1,0
A22.07.004	Ультразвуковое расширение корневого канала зуба	1,0
A22.07.005	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки	1,0
A22.07.006	Воздействие ультразвуком на область десен	1,0
A22.07.007	Ультрафонофорез лекарственных препаратов на область десен	1,0
A22.07.008	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением на область десен	1,0

A25.07.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях полости рта и зубов	0,25
A25.07.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях полости рта и зубов	0,25
A25.07.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях полости рта и зубов	0,25
V01.003.004.002	Проводниковая анестезия	0,5
V01.003.004.004	Аппликационная анестезия	0,25
V01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	0,5
V01.064.004	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского позорный	0,5
V01.064.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	0,5
V01.065.001	(Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный (консультацию специалиста, осмотр, заполнение зубной формулы, сбор анамнеза, заполнение документации, подписание ИДС с пациентом, определение индексов КПУ, кп, КПУкп, ИГ, (ПМА, состояние прикуса и т.д.)	0,5 - 1,48
V01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога терапевта повторный	0,5
V01.065.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	0,5 - 1,5

	детского первичный (выписывается врачом смотрового кабинета и включает в себя: консультацию специалиста, осмотр, заполнение зубной формулы, сбор анамнеза, заполнение документации, подписание ИДС с пациентом, определение индексов КПУ, кп, КПУкп, ИГ, ПМА, состояние прикуса, степень активности кариеса у детей)	
В01.066.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога терапевта повторный	0,5
В01.067.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога хирурга повторный	0,5
В04.063.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта	0,75
В04.063.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта	0,75
В04.064.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	0,75
В04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	0,75
А15.07.002.001	Наложение повязки с девитализирующей пастой при оказании неотложной помощи	0,5
А16.07.002.013	Снятие пломбы, трепанация зуба, искусственной коронки при оказании неотложной помощи	1,00
А16.07.002.014	Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе	0,5

A16.07.030.005	Извлечение инородного тела из корневого канала	4,0
A15.01.001.001	Аппликация лекарственного препарата при нарушении целостности слизистой оболочки полости рта (1 сеанс)	0,5
A11.07.012.001	Лечение поверхностного кариеса методом серебрения (1 зуб)	0,1
A16.07.009.001	Лечение пульпита ампутиационным методом без наложения пломбы (в детской стоматологии)	2,0
A15.03.007	Шинирование при переломах челюстей со смещением отломков	5,0
A16.04.018	Вправление вывиха нижней челюсти	1,0
A15.01.001	ПХО раны без наложения швов	0,5
A16.07.066	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	3,0
A16.22.012	Удаление камня из протока слюнной железы	3,0
A13.30.007	Обучение гигиене полости рта	0,5
A14.07.004	Контролируемая чистка зубов	0,3
A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	0,5
A25.07.003.001	Обучение, санитарное просвещение, консультация матери	0,5
A21.01.007.001	Вакуум-терапия (1 сеанс)	0,5

A15.03.007.1	Снятие шин (с 1 челюсти)	1,0
A16.03.007.3	Снятие швов	0,5
A11.07.008	Промывание гайморовых пазух	1,0
A16.07.016.1	Наложение швов (1 шва)	0,25
A16.07.001.4	Лечение осложнений после удаления (кровотечение, альвеолит, острые края)	1,0

Примечание
к классификатору

ДОПУСТИМАЯ НАГРУЗКА
ВРАЧА-СТОМАТОЛОГА В СМЕНУ В УСЛОВНЫХ
ЕДИНИЦАХ ТРУДОЕМКОСТИ

Учет труда врачей стоматологического профиля проводится по условным единицам трудоемкости. За условную единицу трудоемкости (1 УЕТ) принят объем работы врача, необходимый для оказания медицинской помощи при среднем кариесе (I класс по Блэку). Норматив времени (1 УЕТ) составляет 20 минут, не менее 20 УЕТ в смену. Оснащение рабочего места врача-стоматолога современными турбинными установками, эндодонтическими моторами, апекс-локаторами, светополимеризационными лампами, использование новых материалов и технологий, работа с ассистентом в "4 руки", соблюдение протоколов ведения пациентов с различными нозологиями,

квалификация врача позволяют повысить производительность труда врача-стоматолога (интенсивность) и выработать в смену до 50 УЕТ.

В части первичного осмотра можно не использовать подробный подсчет УЕТ в случаях проведения осмотра без полного объема лечебно - диагностических мероприятий. Количество УЕТ будет в таком случае соответствовать - 0,5 УЕТ. При проведении полного первичного осмотра врачом для подсчета УЕТ необходимо использовать предлагаемый Классификатор. В данном случае общее количество УЕТ будет равно набору оказанных услуг, при этом максимум составляет не более 1,5 УЕТ.
