

И.о. главного врача
 Стоматологическом
 клинко-диагностическом центре ВолгГМУ
 ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России
 Т.А. Синенко
 "16 Мая" 2022 г.



Прейскурант
 на ортодонтические виды работ
 в Стоматологическом клинко-диагностическом центре ВолгГМУ
 ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России

Код по номенклатуре	Код	Виды работ	Кол-во УЕТ	Стоимость услуги (руб.)
1	3	4	10	11
Виды работ на ортодонтическом приеме				
V01.063.002	4.1.	Контрольный осмотр в процессе лечения	1	353
V01.063.001	4.2.	Консультация (обучение, санитарное просвещение, консультация родителей и пациентов по освоению методов устранения вредных привычек, нормализация функций зубочелюстной системы с целью профилактики зубочелюстных аномалий)	2	706
A01.07.001.001	4.3.	Комплексное первичное обследование и оформление документации первичного больного (антропометрия лица, клинические исследования функций зубо-челюстной системы, подсчет индексов гигиены, ПМА и др., определение степени трудности лечения.)	5	1765
	4.4.	Оформление истории болезни пациента, закончившего лечение	1	353
	4.5.	Психо-подготовка больного к ортодонтическому лечению и прихотерапии (до трех раз)	0,5	177
A02.07.010.001	4.6.2.	Снятие одного слепка эластичной массой с использованием оттискового материала Фейз	1,25	467
A02.07.010.001	4.6.4	Снятие одного слепка эластичной массой с использованием оттискового материала Гидрогум	1,25	473
A02.07.010.001	4.6.6	Снятие одного слепка эластичной массой с использованием оттискового материала Спидекс	1,25	613
A23.07.002.052	4.7.	Отливка одной модели челюсти с оформлением цоколя из гипса	1,5	531
A23.07.002.052	4.7.1	Отливка одной модели челюсти с оформлением цоколя из супер гипса Элит Рок	2	759
A23.07.002.052	4.7.2	Отливка одной модели челюсти с оформлением цоколя из супер гипса Элит Модел	2	733
A02.07.010	4.8.	Измерение диагностических моделей челюстей и анализ полученных данных	2	706
	4.8.1	Фотостатический метод	2	706
	4.8.2	Антропометрия	2	706
	4.8.3	Функциональный Анализ ROM зубочелюстной системы	2	706
	4.8.4	Анализ КТ	2	706

	4.9.	Определение на ортопантограмме челюстей степени формирования коронок и корней постоянных зубов, измерение углов наклона их осей анализ полученных данных	2	706
	4.10.	Изучение и описание R-граммы кисти	4	1412
	4.11.	Внутриротовой дентальный снимок, его описание в клинической карте	0,5	177
	4.12.	Расчерчивание телерентгенограммы головы, измерение угловых и линейных регистров лицевого скелета, анализ полученных данных.	11	3883
	4.13.	Гравировка и разметка моделей конструирование сложных ортодонтических аппаратов	1	353
	4.14.1	Определение конструктивного прикуса (с материалом для регистрации прикуса Окклофаст)	1	1721
	4.14.2	Определение конструктивного прикуса (воском базисным)	1	420
	4.15.	Припасовывание съемного одно-челюстного аппарата (без элементов), трейнера	1	353
A23.07.003	4.16.	Припасовывание блокового двучелюстного аппарата (без элементов)	2	706
A23.07.003	4.16.1.	Припасовывание несъемного одночелюстного аппарата	2	706
A23.07.003	4.17.	Припасовывание каркасного двучелюстного аппарата (без элементов)	4	1412
A23.07.001.001	4.18.	За каждый элемент съемного ортодонтического аппарата	0,25	88
A23.07.003	4.19.	Припасовывание аппарата Френкеля	7	2471
A16.07.053.002	4.21.	Распил аппарата через винт	1	353
A16.07.028	4.22.	Коррекция металлических элементов съемного ортодонтического аппарата (пружина назубных дуг, кламмеров)	0,75	265
A16.07.025.002	4.23.	Прошлифовка и полировка базиса съемного ортодонтического аппарата	0,25	88
A23.07.001.001	4.24.	Коррекция базиса съемных ортодонтических аппаратов с помощью самотвердеющей пластмассы.	2	706
A23.07.001.002	4.25.	Перебазировка пластмассы	0,5	177
A23.07.001.001	4.26.	Активирование элементов съемного ортодонтического аппарата	1	353
	4.27.	Наложение или замена сепарационных лигатур	0,5	177
A16.07.053.001	4.28.2	Сдача ортодонтической коронки с применением: Фуджи I	2	798
A16.07.053.001	4.28.3	Сдача ортодонтической коронки с применением: Фуджи IX	2	838
A16.07.053.001	4.29.2	Сдача ортодонтического кольца с применением: Фуджи I	3	1151
A16.07.053.001	4.29.3	Сдача ортодонтического кольца с применением: Фуджи IX	3	1191
A16.07.053.001	4.30.2	Повторное укрепление на цемент ортодонтической коронки с применением: Фуджи I	1	445
A16.07.053.001	4.30.3	Повторное укрепление на цемент ортодонтической коронки с применением: Фуджи IX	1	452
A16.07.053.001	4.31.2	Повторное укрепление на цемент ортодонтического кольца с применением: Фуджи I	1,5	690
A16.07.053.001	4.31.3	Повторное укрепление на цемент ортодонтического кольца:Фуджи IX	1,5	662
A16.07.053.001	4.32.2	Снятие одного ортодонтического кольца, брекета, ретейнера (1 зуб)	0,5	177
A16.07.053.001	4.32.1	Снятие одной ортодонтической коронки (1 зуб)	2	706

	4.33.2	Укрепление ортодонтических деталей на эмали зубов (из расчета на одну деталь), непрямым методом с применением: Transbond Plus	1,5	701
	4.33.3	Укрепление ортодонтических деталей на эмали зубов (из расчета на одну деталь), непрямым методом с применением: Грин Глу	1,5	816
	4.33.4	Укрепление ортодонтических деталей на эмали зубов (из расчета на одну деталь), непрямым методом с применением : Филтек Ультимейт Фловабле	1,5	627
	4.34.1	Укрепление ортодонтических деталей на эмали зубов (из расчета на одну деталь), фиксация брекетов с применением композитных материалов:Грин Глу	1	639
	4.34.2	Укрепление ортодонтических деталей на эмали зубов (из расчета на одну деталь), фиксация брекетов с применением композитных материалов:Transbond Plus	1	524
	4.34.5	Укрепление ортодонтических деталей на эмали зубов (из расчета на одну деталь), фиксация брекетов с применением композитных материалов:Филтек Ультимейт Фловабле	1	474
	4.35.1	Повторная фиксация одной детали с применением:Грин Глу	1,5	816
	4.35.2	Повторная фиксация одной детали с применением:Transbond Plus	1,5	701
	4.35.5	Повторная фиксация одной детали с применением:Филтек Ультимейт Фловабле	1,5	651
	4.36.	Наложение и фиксация одной детали NITI-дуг, CuNiti	4	1412
	4.37.	Изгибание и фиксация небного бюгеля -стандартного (только работа)	5	1765
	4.38.	Изгибание и фиксация небного бюгеля – индивидуального (только работа)	14	4942
A23.07.002.045	4.39.	Изгибание и фиксация губного бампера – стандартного	2,5	883
A23.07.002.045	4.40.	Изгибание и фиксация губного бампера – индивидуального	14	4942
	4.41.	Постановка раскрывающейся пружины	2	706
	4.42.	Смена дуги (на самолигирующих брекетах) при повторном посещении	6	2118
	4.43.	Смена дуги (на лигатурных брекетах) при повторном посещении	7	2471
	4.42.1	Установка дуги(на самолигирующих брекетах)	6	2118
	4.43.1	Установка дуги (на лигатурных брекетах) при повторном посещении	7	2471
A16.07.018	4.44.	Наложение 1 лигатуры или одного звена цепочки	0,25	88
	4.45.	Активирование стальной дуги	1,5	530
	4.47.	Изгибание ретейнера	2	706
A16.07.048	4.46.2	Фиксация ретейнера на 1 зуб с применением Филтек Ультимейт Фловабле	1	596
A16.07.025.001	4.48.	Полировка после снятия брекета (1 зуб)	0,5	177
A16.07.025.001	4.49.	Сошлифовывание бугров временных зубов (1 зуб)	0,75	265
	4.50.	Миотерапия (1 сеанс) 15-20 мин. с последующим контролем	1	353
	4.51.	Обучение массажу в челюстно-лицевой области	0,5	177
	4.52.	Контроль выполнения само массажа	0,25	88
A23.07.003	4.53.	Припасовка головной шапочки	2	706
A23.07.003	4.54.	Припасовка подбородочной пращи	1	353

	4.55.	Коррекция прачи и шапочки	0,5	177
	4.56.	Наложение и фиксация лицевой дуги – стандартной	3,5	1236
A23.07.003	4.57.	Наложение лицевой маски	1	353
A23.07.003	4.58.	Наложение и фиксация лицевой дуги –индивидуальной	6	2118
A23.07.001.002	4.59.	Починка аппарата врачом	3	1059
A23.07.001.002	4.60.	Припасовка аппарата после починки	3	1059
	4.62.	Снятие оттиска для изготовления защитной пластинки обтуратора (без материала)	4	1412
	4.63.	Припасовывание защитной пластинки	10	3530
	4.64.	Припасовывание обтуратора и преформированной пластинки	18	6354
	4.65.4	Изготовление капы, регистратор прикуса материалом: пластины EV Gasket	4	1517
	4.66.	Анализ окклюзии на аппарате T-scan	2,5	2443
	4.67.	Повторное посещение для анализа окклюзии на аппарате T-scan	2	706
	4.70.	Сдача ортодонтического аппарата с винтом	0,5	177
	4.70.1.	Сдача капового аппарата	0,5	177
	4.85	Регистрация лицевой дугой	5	3133
	4.86	Определение положения нижней челюсти (депрограммация)	6	2425
	4.87	Проведение профессиональной гигиены одного зуба (снятие над-, поддесневого зубного камня, шлифовка, полировка) с пастой Детартрин	0,25	123
	4.87.1	Проведение профессиональной гигиены одного зуба (снятие над-, поддесневого зубного камня, шлифовка, полировка) с пастой Циркон	0,25	122
	4.88	Проведение профессиональной гигиены одного зуба (снятие над-, поддесневого зубного камня, шлифовка,	0,25	112
A16.07.20.001	4.89	Удаление назубных отложений ручным способом (одного зуба)	0,15	53
A22.07.002	4.90	Удаление назубных отложений ультразвуком (одного зуба)	0,20	71
	4.91	Удаление назубных отложений воздушно-абразивным способом аппаратом Air Флоу (одного зуба)(Сноу Баф)	0,25	89
	4.92	Обработка зубов Бифлюорид	0,1	64
A11.07.024	4.94	Обработка зубов Глүфторэд	0,1	38
A11.07.024	4.100	Аппарат Саггит корректор		10437
	4.101	Аппарат Бионатор		11847
	4.102	Аппарат с четырьмя винтами		15182
	4.103	Аппарат Твин-Блок		18374
	4.104	Аппарат Френкеля		17757
	4.105	Аппарат Марко Росса		15041
	4.106	Аппарат Дистал Джэт		25325
	4.107	Ретенционная каппа		4549
	4.108	Суставная капа		9131

Экономист
 Стоматологического
 клинко-диагностическом центре ВолГМУ
 ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России