

ООО « Веселая Улыбка»

192241, г. Санкт-Петербург ул. Пражская, д. 44, лит. А пом. 9Н Лицензия № 78-01-005367 Телефон: +7(968)188-04-86, 309-75-09 e-mail: ztl@demosmed.ru

ПРАЙС-ЛИСТ На услуги ортодонтической лаборатории «ДемосЛаб» С 1 января 2025 года

Номер по каталогу	Наименование	Ед.	Цена (руб.)			
НЕСЪЕМНЫЕ АППАРАТЫ						
1.0.1	Изготовление лингвального ретейнера с бандажными кольцами на в/ч., н/ч.	шт.	6550			
1.0.1.1	Изготовление лингвального ретейнера с бандажными кольцами с замками на в/ч., н/ч.	шт.	7850			
1.0.1.2	Изготовление лингвального ретейнера с бандажными кольцами и винтом для дистализации моляра.	шт.	14750			
1.0.2	Изготовление небного бюгеля паяного на бандажные кольца.	шт.	6550			
1.0.2.1	Изготовление небного бюгеля паяного на бандажные кольца с трубками.	шт.	7750			
1.0.3	Изготовление аппарата Нансе с бандажными кольцами.	шт.	7250			
1.0.4	Изготовление аппарата «кольцо и петля» с бандажным кольцом	шт.	3050			
1.0.5	Изготовление аппарата Нансе с бандажными кольцами с трубками и металлическим брекетом.	шт.	8550			
1.0.5.1	Изготовление аппарата Нансе с бандажными кольцами с замками.	шт.	8200			
1.0.6	Изготовление аппарата с защитой для языка и бюгелем, паяным на бандажные кольцами с трубками.	шт.	9150			
1.0.7	Формирование нитиноловой лингвальной дуги.	шт.	3800			
1.0.8	Изготовление двухстороннего аппарата «кольцо и петля» с бандажным кольцом на в/ч.	шт.	6650			
1.0.8.1	Изготовление двухстороннего аппарата «кольцо и петля» с бандажным кольцом на н/ч.	шт.	5500			
1.0.9	Пайка штанги к бандажному кольцу.	шт.	1200			
1.0.9.1	Пайка штанги к бандажному кольцу с коррекцией штанги.	шт.	1900			
1.0.10	Изготовление заслона для языка паяного на бандажные кольца.	шт.	6650			
НЕСЪЕМНЫЕ АППАРАТЫ ДЛЯ РАСШИРЕНИЯ						
1.1.1	Изготовление проволочного небного аппарата с бандажными кольцами.	шт.	7250			
1.1.2	Изготовление аппарата Квад – Хелекс, паяного на бандажные кольца.	шт.	6350			
1.1.2.1	Изготовление аппарата Квад-Хелекс, паяного на бандажные кольца с замками.	шт.	7650			
1.1.2.2.	Изготовление аппарата Би-Хелекс, паяного на бандажные кольца с замками.	шт.	7400			
1.1.3	Изготовление несъемного аппарата для расширения нижней челюсти с бандажными кольцами и малым винтом Хайрекс с двумя усами.	шт.	13750			
1.1.3.1	Изготовление аппарата на нижнюю челюсть с бандажными кольцами и винтом Хайрекс.	шт.	14300			
1.1.4	Изготовление несъемного аппарата для расширения нижней челюсти с дополнительными элементами, бандажными кольцами и малым винтом Хайрекс с двумя усами.	шт.	14950			

Номер по каталогу	Наименование	Ед.	Цена (руб.)
	АППАРАТЫ ДЛЯ РАСКРЫТИЯ НЕБНОГО ШВА		
1.2.1	Изготовление несъемного аппарата для раскрытия небного шва с	шт.	14400
	банлажными кольпами и винтом Хайрекс. Изготовление несъемного аппарата для раскрытия небного шва с		19900
1.2.1.1	бандажными кольцами и винтом Хайрекс с нитиноловой пружиной.	шт.	19900
	Изготовление аппарата для раскрытия небного шва с бандажными		14950
1.2.1.2	кольцами с трубками и винтом Хайрекс.	шт.	
1212	Изготовление аппарата для раскрытия небного шва с бандажными		19900
1.2.1.3	кольцами с трубками и винтом Хайрекс с нитиноловой пружиной.	шт.	
1.2.3	Изготовление несъемного аппарата для раскрытия небного шва с	шт.	17350
1.2.3	дополнительным усилием, бандажными кольцами и винтом Хайрекс.	ш1.	
	Изготовление несъемного аппарата для раскрытия небного шва с		20250
1.2.3.1	дополнительным усилием, бандажными кольцами и винтом Хайрекс с	шт.	
	нитиноловой пружиной.		40050
1022	Изготовление несъемного аппарата для раскрытия небного шва с		18050
1.2.3.2	дополнительным усилием, бандажными кольцами с трубками и винтом Хайрекс	шт.	
	Маготовление несъемного аппарата для раскрытия небного шва с		21500
1.2.3.3	дополнительным усилием, бандажными кольцами с трубками и винтом	шт.	21300
1.2.3.3	Хайрекс с нитиноловой пружиной.	ш1.	
	АППАРАТЫ PENDULUM		
1.0.1	Изготовление аппарата Pendulum с бандажными кольцами с трубками и		10850
1.3.1	лингвальными замками.	шт.	
1 2 2 1	Изготовление аппарата Pendulum plus, усиленного винтом Хайрекс,	TITE	18050
1.3.2.1	бандажными кольцами с замками и лингвальными замками.	шт.	
	Изготовление аппарата Pendulum plus, усиленного винтом Хайрекс с		18200
1.3.2.2	нитиноловой пружиной, бандажными кольцами с замками и	шт.	
	лингвальными замками.		
	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ АППАРАТЫ		
5.0	Изготовление аппарата Твин-Блок.	шт.	13750
5.1	Изготовление аппарата Френкеля.	ШТ.	15700
5.2	Изготовление аппарата Андрезена.	шт.	8400
5.3	Изготовление аппарата Кламмта.	шт.	8400
5.4	Изготовление аппарата Гербста	шт.	41550
	АППАРАТ ДЛЯ ДИСТАЛИЗАЦИИ МОЛЯРОВ		
6.1	Изготовление аппарата для дистализации моляров «Лягушка» с винтом	шт.	20650
0.1	для дистализации.	1111.	
	ТЕРМОФОРМИРОВАННЫЕ АППАРАТЫ		
7.0	Изготовление невидимого ретейнера.	шт.	3250
7.0.1	Изготовление одночелюстного OSAMU-ретейнера.	ШТ	4050
7.0.2	Перемещение 1-ого зуба в термоформированном аппарате	ШТ	350
7.1	Изготовление кольцевого лингвального аппарата.	шт.	4950
7 1 1	Изготовление кольцевого лингвального аппарата со свободными	****	6550
7.1.1	окклюзионными поверхностями	шт.	
7.2	Изготовление каппы с накусочной площадкой.	шт.	3800
7.3	Изготовление аппарата для лицевой маски.	шт.	5150
7.4	Изготовление аппарата с расширяющим винтом.	шт.	5150
7 / 1	Изготовление аппарата с расширяющим винтом с нитиноловой	III	6350
7.4.1	пружиной.	шт.	
7.5	Изготовление аппарата для закрытия промежутков с лингвальной	шт.	7250
1.3	кнопкой ЭСТЕТИК (8 шт.).	ш1.	
7.5.1	Изготовление аппарата для закрытия промежутков с лингвальной	шт.	6350
	кнопкой ЭСТЕТИК (4 шт.).	1	F.1=c
7.6	Изготовление аппарата для интрузии/ экструзии одного зуба с двумя	шт.	5150
	кнопками ЭСТЕТИК.		

Номер по каталогу	Наименование	Ед.	Цена (руб.)
7.7	Изготовление аппарата со свободными окклюзионными поверхностями.	шт.	5150
7.8	Изготовление аппарата с искусственным зубом.	шт.	3600
7.8.1	Изготовление аппарата с 2-мя искусственными зубами.	шт.	4050
7.8.2	Изготовление аппарата с 3-мя искусственными зубами.	шт.	4650
7.8.3	Изготовление аппарата с 4-мя искусственными зубами.	шт.	5150
7.9.1	Изготовление каппы для отбеливания без резервуара.	шт.	3300
7.9.2	Изготовление каппы для отбеливания с резервуаром.	шт.	3550
7.10	Изготовление мягкой каппы при бруксизме.	шт.	4650
7.10.1	Изготовление мягкой двухслойной каппы при бруксизме.	шт.	6500
7.11	Изготовление мягкой двухчелюстной каппы (позиционер).	шт.	6500
7.12	Изготовление каппы с перемещением 1-го зуба.	шт.	3550
7.13	Изготовление каппы с перемещением 2-х зубов.	шт.	4150
7.14	Изготовление каппы с перемещением 3-х зубов.	шт.	4650
7.15	Изготовление каппы с перемещением 4-х зубов.	шт.	5150
7.16	Непрямая фиксация вестибулярных брекетов на один зубной ряд.	шт.	6850
7.17	Непрямая фиксация лингвальных брекетов на один зубной ряд.	шт.	6850
	ИЗГОТОВЛЕНИЕ РЕЛАКСИРУЮЩЕЙ КАППЫ (СПЛИНТ)		
8.1	Изготовление релаксирующей каппы (сплинт).	шт.	17050
8.2	Печать 3D сплинта	шт.	9450
8.3	Цифровое моделирование сплинта	шт.	9250
	ЭЛАСТОПОЗИЦИОНЕРЫ		
9.1	Изготовление индивидуального эластопозиционера	ШТ	14800
7.1	РЕМОНТ	1111	1 1000
10.1	Ремонт сложный.	TITE	2900
		шт.	2250
10.2	Ремонт мелкий.	ШТ.	11000
10.3	Ремонт или коррекция сплинта. Перебазировка	ШТ.	1700
10.4		шт.	1700
11.1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ SET-UP МОДЕЛИ		4000
11.1	Гипсовка в артикуляторе.	шт.	4800
11.3	Аренда лицевой дуги с переходником и вилкой	ШТ	5700
11.4	Выращивание 3D модели	шт.	2600
	РАСШИРЯЮЩИЕ И РЕТЕНЦИОННЫЕ ПЛАСТИНКИ		
13.0	Изготовление базиса ретенционной пластины.	шт.	2700
13.19	Изготовление рабочей модели.	шт.	850
13.20	Изготовление диагностической модели (1 шт).	ШТ.	1350
13.34	Дублирование модели одной челюсти.	шт.	1700
13.35	Изготовление ретейнера с пайкой на кламмерах	шт.	6850
1.4.1	ДОБАВЛЕНИЕ ЦВЕТА		1700
14.1	Добавление более одного цвета (разноцветная).	шт.	1700
20.1	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ		600
30.1 30.2	Замещение одним искусственным зубом. Добавление расширяющего винта.	ШТ.	1150
30.2	Добавление расширяющего винта. Добавление расширяющего винта с нитиноловой пружиной.	шт.	3650
30.3	Добавление расширяющего винта с нитиноловой пружиной. Добавление расширяющего винта среднего титанового	шт.	4300
30.5	Добавление секционного винта.	шт.	1700
30.6	Добавление расширяющего винта усиленного.	шт.	1150
30.7	Добавление веерообразного расширяющего винта.	шт.	3800
30.8	Добавление выдвигающего винта.	шт.	6050
30.9	Добавление заслонки для языка.	шт.	1700
30.10	Добавление окклюзионных накладок или пилотов с одной стороны.	шт.	950
30.11	Добавление сложных пружин, крючков, петель.	шт.	600

Номер по каталогу	Наименование	Ед.	Цена (руб.)
30.12	Добавление наклонной плоскости или накусочной площадки.	шт.	850
30.13	Добавление одного силового элемента (вестибулярной дуги, кламмеров, пружин)	шт.	450
30.14	Добавление дугообразного расширяющего винта.	шт.	2900
30.15	Добавление трехмерного винта Бертони.	шт.	5150
30.16	Добавление трехмерного винта Бертони с нитиноловой пружиной.	шт.	10250
30.17	Добавление стягивающего винта.	шт.	3450
30.18	Добавление винта с активным рычагом	шт.	7500
30.19	Добавление сложной вестибулярной дуги	шт.	1150
30.20	Пайка лингвального замка к кольцу	шт.	850
30.21	Добавление лингвальной кнопки ЭСТЕТИК	ШТ.	1800
30.22	Добавление бандажного кольца с пайкой элемента.	шт.	1700
30.23	Добавление бандажного кольца с трубкой с пайкой элемента.	шт.	2350
30.24	Добавление бусинки.	шт.	1600
30.25	Добавление опорного наконечника с приваркой элемента.	шт.	7200
	АППАРАТЫ С ОПОРОЙ НА МИНИ ВИНТЫ		
30.31	Аппарат для быстрого небного расширения с опорой на мини винты	шт.	28850
30.32	Аппарат «Лягушка» с опорой на мини винты	шт.	33850
30.33	Аппарат для интрузии с опорой на мини винты	шт.	22600
	ЭЛАЙНЕРЫ VSD		
Э01	Изготовление setup модели VSD	шт.	7700
Э02	Изготовление элайнера VSD	шт.	3150
Э03	Изготовление шаблона для аттачментов VSD	шт.	3150
Э04	Оцифровка гипсовой модели	шт.	1300
Э05	Изготовление элайнеров VSD (LITE CASE) до 20 элайнеров	шт.	60800
Э08	Изготовление элайнеров VSD (MEDIUM CASE) до 60 элайнеров	шт.	128250
Э06	Изготовление элайнеров VSD (FULL CASE) до 80 элайнеров	шт.	158700
Э07	Расчет ТРГ	шт.	1950
	Хирургический шаблон		
40.1	Прикусной шаблон	ШТ	1300
40.2	Хирургический шаблон	ШТ	3450
Спортивные капы Smile Protect			
CK1	Спортивная капа Smile Protect	шт.	16650
Доставка			
Д1	Доставка в пределах КАД		700
Д2	Доставка за пределами КАД		1300

Двучелюстные аппараты - 10 рабочих дня, одночелюстные аппараты-7-8 рабочих дней, каппы-2-3 рабочих дня.

Коэффициент за срочное изготовление ортодонтических аппаратов равен 2.

Доставка: бесплатно при стоимости заказа от 4600 руб.

в пределах КАД от 8050 руб за пределами КАД

Цены на ортодонтические аппараты указаны с учетом стоимости винтов фирмы

FORESTADENT(Германия).

БЕСПЛАТНО: контейнер, аппликации и «волшебные» блестки.

Заключаем договора с клиниками.

Все материалы зарегистрированы и имеют сертификаты соответствия.