



ОКТАБРЬ 2011



# АКЦИЯ!



**В новом веке - литье по-новому!**

« »

## Литейная установка INDUCAST

**456 500 руб. (11 000 €)**

: 541 440 . (12 800 €)

Индукционная установка INDUCAST имеет множество преимуществ:

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

( ) .



INDUCAST «Ugin Dentaire» -

INDUCAST,

INDUCAST -

Акции

\*Внимание! Цены рассчитаны по курсу: 1€ = 41,5 руб.

**КОМПЛЕКТ:**  
печь **Ellipse** за **126 575 руб.** (3050€)  
**+**  
бестеневой светильник **CERAM mini**  
**В ПОДАРОК!**



Печь **ELLIPSE** для обжига металлокерамики с вакуумным насосом, муфель с кварцевым экраном, контроль за охлаждением, точная регулировка температуры. 100 программ для обжига, температура обжига до 1200°C.

**Оптимальное решение для вашей зуботехнической лаборатории!**



Светильник бестеневой **Denta Hybrid 24** (D-Тес, Швеция):

- для лаборатории;
- 2 лампы по 24 Вт;
- размеры 607x207x56 мм;
- вес 4 кг;
- освещенность 3400 лк/1,2 м.

Количество оборудования ограничено. Дополнительную информацию можно уточнить у менеджера Отдела оборудования.

# Центробежная литейная установка DUCATRON QUATTRO

- Вращение центрифуги напрямую от двигателя без ремня.
- Быстрый разгон центрифуги.
- Низкий уровень шума.
- Отсутствие вибрации.
- 2 скорости вращения: для благородных сплавов и неблагородных сплавов.
- Безопасность: датчик уровня воды, система защита генератора, блокировка крышки во время работы.
- Сенсорное управление.
- Автоматический переход в режим ожидания.
- Не требуется балансировка центрифуги.

## Принадлежности в комплекте:

- 5 тиглей: 2 повышенной прочности и 3 простых;
- 1 графитовая вставка для благородных сплавов;
- 6 люлек-противовесов (1X-3X-6X-9X-D42-D92);
- 4 металлические опоки (1X-3X-6X-9X);
- 1 щипцы.
- 1 кварцевый стержень.

## Технические характеристики:

Напряжение, В	220
Потребляемая мощность, Вт	2500
Рабочая частота генератора, кГц	130
Максимальная температура, °С	1600
Скорость вращения, об./мин	450
Максимальный вес сплава, г	60

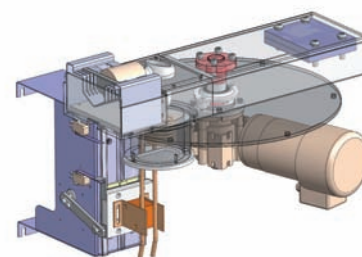
## Охлаждение:

Охлаждение индуктора в замкнутом цикле. Погружной водяной насос, резервуар емкостью 18 литров с датчиком уровня. Не требует подключения к водопроводу.

## Габариты:

Ширина, мм	600
Высота, мм	980
Глубина, мм	620
Вес, кг	95

Гарантия 2 года



**294 650 руб.**  
(7 100€)

С 1973 года UGIN Dentaire разрабатывает и производит хорошо известную индукционную литейную установку DUCATRON. Основываясь на нашем опыте и технологиях, мы счастливы представить вам вакуумную литейную установку **INDUCAST**.

- Чистая плавка в вакууме под давлением.
- Высокая точность литья.
- Возможна работа в среде защитного газа (аргон).
- Встроенное охлаждение и вакуумный насос.

Новая концепция предоставляет множество преимуществ: от вакуумной плавки (или плавки в инертном газе) до литья сплава под давлением.

Генератор средней частоты прекрасно подходит для нагрева всех типов стоматологических сплавов, а создаваемое им электромагнитное поле гарантирует отличную плавку. Преимуществом по сравнению с другими высокочастотными литейными установками является возможность перегрева. Вакуум исключает образование химических паров огнеупорной смеси, а при использовании аргона исключается окисление сплава.

Нагрев, вакуумирование, давление и литье происходит в одной камере.

Тиристорный генератор - отсутствие радиопомех.

- Все необходимое для работы, включая тигли, в комплекте.

### Технические характеристики:

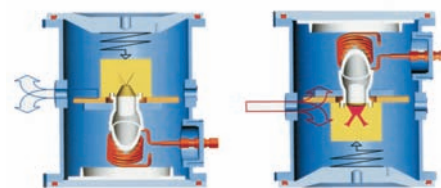
Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Мощность, Вт	2500
Уровень вакуума	99,8%
Рабочая частота генератора, кГц	135
Максимальное давление, бар	3,5
Максимальная температура, °С	1600
Максимальный вес сплава, г	60
Защитный газ	Аргон
Размер литейных колец, мм	мин.: ∅ 30x55 макс.: ∅ 100x80

### Габариты:

Ширина, мм	690
Высота, мм	1200
Глубина, мм	560
Вес, кг	128

**!** Необходимо подключение к компрессору.

**Гарантия 2 года**



**456 500 руб.**  
(11 000€)

# Муфельные печи PROGRAMIX 25/50/100



- Три модели муфельных печей с разным объемом камеры.
- Высокий КПД.
- Компактный размер.
- Равномерный 4-х сторонний нагрев.
- Защита от перепадов напряжения в сети.
- Высокопрочный муфель.
- Программируемая: 30 программ с различными уровнями выдержки.
- Регулируемая скорость нагрева на любом из уровней.
- Возможность установки температуры на последующем уровне ниже, чем на предыдущем.
- Дисплей с указанием текущей температуры.
- Программы в памяти защищены литиевой батареей.
- Таймер на 100 часов.
- Работает от сети 220 В.
- Возможно подключение вытяжки.
- Подходит как для традиционных, так и для шоковых масс.



## Технические характеристики:

	Муфельная печь Programmix 25	Муфельная печь Programmix 50	Муфельная печь Programmix 100
Максимальная температура, °С: При непрерывной работе Пиковая	1050 1150	1050 1150	1050 1150
Количество опок 9X (диаметр 80, длина 55)	2-3	4-6	8-12
Скорость повышения температуры при регулируемом управлении, °С	1-15	1-15	1-15
Максимальная скорость повышения температуры в положении FULL, °С	18-20	18-20	18-20
Номинальная мощность, Вт	1400	2000	3000
Габариты печи (ВхШхГ), мм	450x350x370	500x390x440	560x435x460
Габариты камеры (ВхШхГ), мм	100x150x150	120x170x210	50x220x300
Почасовое программирование, час	100	100	100
Вес, кг	28	34	56
Объем камеры, л	2,3	4,2	10

**76 775 руб.**  
(1 850€)

**87 150 руб.**  
(2 100€)

**107 900 руб.**  
(2 600€)

**Гарантия 2 года**

## Муфельная печь PC 30

Муфельная печь непрерывного нагрева, не программируемая. Может комплектоваться вытяжным устройством Ugin. Проста в использовании. Надежна. Подходит для всех шоковых масс.

### Технические характеристики:

Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Мощность, Вт	1400
Скорость нагрева, °С/мин	18
Максимальная температура, °С:	
При непрерывной работе	1050
Пиковая	1150
Габариты печи (ДхШхГ), мм	410x340x360
Габариты муфеля (ВхШхГ), мм	110x150x150
Количество опок 9Х (диаметр 80, длина 55)	2-3
Объем камеры, л	2,3
Вес, кг	20



**49 800 руб.**  
(1 200€)

**Гарантия 2 года**

## Вытяжное устройство

Используется со всеми типами муфельных печей Ugin.

### Технические характеристики:

Напряжение, В	230
Частота, Гц	50
Мощность, Вт	20
Производительность, м <sup>3</sup> /ч	40
Габариты (ВхШхГ), мм	410x165x75
Вес, кг	2,1



**14 318 руб.**  
(345€)

**Гарантия 2 года**

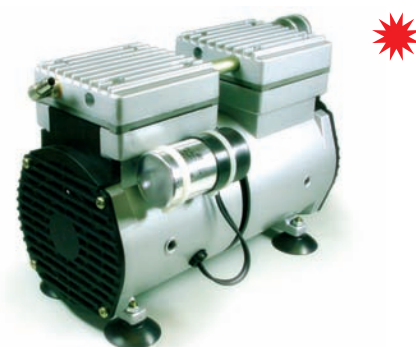
# Печь для обжига металлокерамики ELLIPSE

- 100 программ.
- Программы записаны на внутренний носитель.
- Программируемая температура режима ожидания.
- Программируемый уровень вакуума.
- Регулировка скорости подъема платформы.
- Контролируемое охлаждение - вы можете задать любое время, в течение которого платформа будет опускаться.
- Возможно подключение принтера для протоколирования параметров и результатов обжига.
- Компактная.
- Двойная кварцевая защита муфеля. Муфель и спираль закрыты кварцевым экраном для равномерного обжига.
- Простое и наглядное меню.
- Цифровой дисплей.
- **Вакуумная помпа в комплекте.**



## Технические характеристики:

Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Мощность, Вт	1200
Температура в режиме ожидания, °C	0-600
Температура нагрева, °C	0-1000
Время нагрева, мин	0-30
Количество этапов, шт	6
Время внутреннего нагрева, мин	0-30
Скорость нагрева, °C/мин	0-200
Уровень вакуума	0-99%
Максимальная температура, °C	0-1200
Время выдержки, мин	0-60
Время внутреннего охлаждения, мин	10
Режим ожидания, мин	0-60
Габариты (ВхШхГ), мм	480x280x380
Вес, кг	25



## Технические характеристики вакуумной помпы:

Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Мощность, Вт	350
Производительность, л/мин	32
Предельный вакуум	95%
Габариты (ВхШхГ), мм	290x300x220
Вес, кг	19

✶ Производитель оставляет за собой право комплектовать данную печь масляным или поршневым насосом.

**145 250 руб.**  
**(3 500€)**

Гарантия 2 года

Новая печь **ARTIS** отличается от **ELLIPSE** новым привлекательным эргономичным дизайном, информативным табло и обеспечивает более равномерный прогрев камеры, благодаря защите спирали кварцевой трубкой.

- 100 программ для обжига.
- Постоянная информация о текущем этапе.
- Защита от перепадов напряжения в сети.
- Возможность вмешательства в выполняемую программу (изменение или удаление одного или нескольких параметров).
- Программирование температуры нагрева до 1200 °С.
- Контролируемый режим охлаждения.
- Спираль защищена кварцевой трубкой, благодаря этому обеспечивается более равномерный прогрев камеры.
- Возможность подключения принтера для протоколирования параметров и результатов обжига.
- Простое и наглядное меню.
- Цифровой дисплей.
- **Вакуумная помпа в комплекте.**

#### Технические характеристики:

Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Мощность, Вт	1300
Температура в режиме ожидания, °С	0-600
Температура нагрева, °С	0-1000
Время нагрева, мин	0-30
Количество этапов нагрева, шт	6
Время внутреннего нагрева, мин	0-30
Скорость нагрева, °С/мин	0-200
Уровень вакуума	0-99%
Максимальная температура, °С	1200
Время задержки, мин	0-60
Время внутреннего охлаждения, мин	10
Режим ожидания, мин	0-60
Габариты (ВхШхГ), мм	520x300x420
Вес, кг	20

#### Технические характеристики вакуумной помпы:

Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Мощность, Вт	350
Производительность, л/мин	32
Предельный вакуум	95%
Габариты (ВхШхГ), мм	290x300x220
Вес, кг	19



Производитель оставляет за собой право комплектовать данную печь масляным или поршневым насосом.

**161 850 руб.**  
(3 900€)

Гарантия 2 года

# Печь для обжига и прессования металлокерамики LECTRA PRESS



- 90 программ для обжига и 10 для прессования.
- Возможность изменения любых параметров программ.
- Защита программ с помощью встроенного аккумулятора.
- Возможность изменения параметров обжига, даже в процессе выполнения программы.
- Вы точно знаете, какой из этапов протекает в данный момент и можете изменить параметры обжига даже в процессе выполнения программы.
- Программирование температуры нагрева до 1200°C.
- Защита от перепадов напряжения в сети.
- Контролируемое охлаждение - вы можете задать любое время, в течение которого платформа будет опускаться.
- Программируемая температура режима ожидания.
- Камеру для обжига вы также можете использовать для пайки в аргоне.
- Можно обжигать все виды керамики.
- Компактная.
- Двойная кварцевая защита муфеля. Муфель и спираль закрыты кварцевым экраном.
- Простое и наглядное меню.
- **Вакуумная помпа в комплекте.**

## Технические характеристики:

Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Температура нагрева, °C	0-1200
Время нагрева, мин	0-20
Скорость нагрева, °C/мин	20-150
Начало вакуумирования, °C	0-1200
Отмена вакуума, °C	0-1200
Конечная температура, °C	0-1200
Время стабилизации, мин	0-30
Время охлаждения, мин	0-10
Габариты (ВхШхГ), мм	640x420x360
Вес, кг	21

## Технические характеристики вакуумной помпы:

Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Мощность, Вт	350
Производительность, л/мин	32
Предельный вакуум	95%
Габариты (ВхШхГ), мм	290x300x220
Вес, кг	20



Производитель оставляет за собой право комплектовать данную печь масляным или поршневым насосом.

**186 750 руб.**  
**(4 500€)**

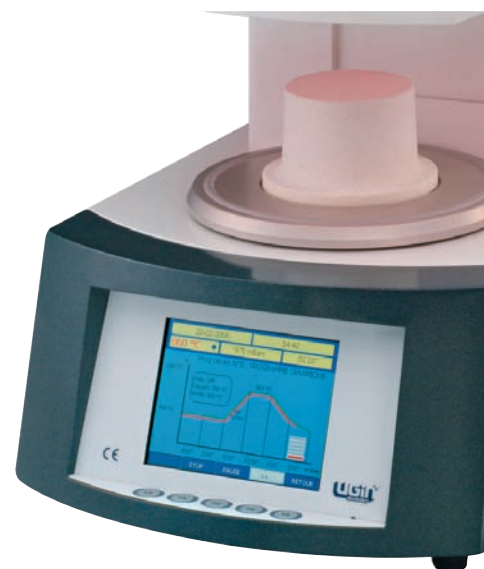
Гарантия 2 года

Ugin Dentaire представляет вам печь нового поколения, предназначенную для обжига и прессования металлокерамики (195 программ обжига, 50 программ прессования, 5 сервисных программ), оснащенную вакуумной помпой.

- Размеры муфеля и высокие возможности пресса позволяют прессовать большие мосты на металлический каркас.
- Электромеханическое прессование с использованием **ОДНОГО** или одновременно **НЕСКОЛЬКИХ ПОРШНЕЙ**.
- Электрический пресс - нет необходимости в подключении компрессора!
- Меню на русском языке.
- Широкоформатный дисплей, позволяющий просматривать все параметры программы одновременно и отображающий график процесса обжига.
- Быстрое охлаждение.
- Ночная программа ожидания/готовности.
- Печь позволяет отпрессовать одновременно 3 различные работы трех разных цветов.
- Спираль защищена кварцевой трубкой, благодаря этому обеспечивается более равномерный прогрев камеры.
- Безмасляная вакуумная помпа в комплекте.

#### Технические характеристики:

Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Мощность, Вт	1850
Предварительный нагрев, °С	0-1000
Предварительный нагрев, сек	0-60
Закрытие печи, сек	0-60
Скорость поднятия температуры, °С/мин	0-200
Начало вакуумирования, °С/мин	0-1000
Уровень вакуумирования, мбар	0-500
Поддержание вакуумирования, сек	0-60
Конечная температура, °С	0-1200
Время стабилизации, мин	0-60
Время внутреннего охлаждения, сек	0-60
Время внешнего охлаждения, сек	0-60
Высота (открыта), мм	555
Высота (закрыта), мм	400
Ширина, мм	320
Глубина, мм	460
Вес, кг	26



**294 650 руб.**  
(7 100€)

**Гарантия 2 года**

# Пескоструйные аппараты UGISAB, DUOSAB

- Пескоструйные аппараты одно/двух модульных конструкций, предназначенные соответственно для одной или двух фракций песка.
- Комплекуются регуляторами давления, фильтрами, внутренней подсветкой, педалью ножного управления.
- Защищенное обзорное стекло.

## UGISAB

На одну фракцию песка. Оснащен функцией рециркуляции. Для литейной лаборатории.

### Технические характеристики:

Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Давление, бар	3
Габариты (ВхШхГ), мм	360x420x330
Диаметр сопла в комплекте, мм	3
Рекомендуемый размер фракции песка, мкм	250
Расход воздуха, л/мин	120
Вес, кг	9,2



**27 805 руб.**  
(670€)

**Гарантия 1 год**

## DUOSAB

На две фракции песка. Рекомендован для керамистов.

### Технические характеристики:

Напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Давление, бар	3-6
Габариты (ВхШхГ), мм	320x410x450
Диаметр сопла в комплекте, мм	0,8/1,0
Рекомендуемый размер фракции песка, мкм	50-100
Расход воздуха, л/мин	110
Вес, кг	11,5



**37 350 руб.**  
(900€)

**Гарантия 1 год**

## Вставка графитовая витрифицированная (усиленная) для драгоценных сплавов

Диаметр, мм	28
Высота, мм	35
Толщина, мм	3

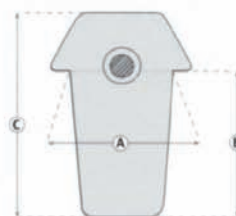
**1 975 руб. (47,6€)**



## Вставка графитовая в тигель для драгоценных сплавов

Диаметр, мм	28
Высота, мм	35
Толщина, мм	3

**1 125 руб. (27,1€)**



№	Тип:	A	B	C	Арт. тигли стандартные	Цена	Арт. тигли упроченные (серые)	Цена
1	DUACTRON SERIE 3	39	50	73	CRE03ALR0037	<b>320 руб.</b> (7,7€)	CRE03ALR0038	<b>569 руб.</b> (13,7€)
2	INDUCAST	39	50	106	CRE03ALR0041	<b>535 руб.</b> (12,9€)	CRE03ALR0042	<b>855 руб.</b> (20,6€)
3	FUSUS	35	45	62	CRE03ALR0011	<b>320 руб.</b> (7,7€)	CRE03ALR0012	<b>569 руб.</b> (13,7€)
4	SAEDC35	49	53	82	CRE03ALR0047	<b>320 руб.</b> (7,7€)		
5	SAEDC15	37	43	68	CRE03ALR0045	<b>320 руб.</b> (7,7€)	CRE03ALR0046	<b>569 руб.</b> (13,7€)
6	LINN	42	55	77	CRE03ALR0023	<b>320 руб.</b> (7,7€)		
7	DENTAURUM	49	57	84	CRE03ALR0020	<b>320 руб.</b> (7,7€)		
8	BEGO FORNAX	39	52	83	CRE03ALR002	<b>320 руб.</b> (7,7€)		
9	BEGO NAUTILUS	42	53	80	CRE03ALR0050	<b>320 руб.</b> (7,7€)		
10	ISODENT ELZA	34	40	56	CRE03ALR0049	<b>320 руб.</b> (7,7€)		

## Опоковые кольца

Артикул	Товар	Цена
CNE03LAR0001	Опоковое дно 1X	332 руб. (8€)
EBS03IPV0001	Опоковое дно 3X	394 руб. (9,5€)
EBS03IPV0003	Опоковое дно 6X	411 руб. (9,9€)
EBS03IPV0006	Опоковое дно 9X	444 руб. (10,7€)
CYL03LAR0007	Опоковое кольцо металлическое 1X $\varnothing$ 30 мм, высота 55 мм	243 руб. (5,9€)
CYL03LAR0008	Опоковое кольцо металлическое 3X $\varnothing$ 48 мм, высота 55 мм	302 руб. (7,3€)
CYL03LAR0009	Опоковое кольцо металлическое 6X $\varnothing$ 65 мм, высота 55 мм	374 руб. (9€)
CYL03LAR0010	Опоковое кольцо металлическое 9X $\varnothing$ 80 мм, высота 55 мм	394 руб. (9,5€)
CYL03LAR0001	Опоковое кольцо силиконовое 1X	1 726 руб. (41,6€)
CYL03LAR0003	Опоковое кольцо силиконовое 3X	1 905 руб. (45,9€)
CYL03LAR0005	Опоковое кольцо силиконовое 6X	2 162 руб. (52,1€)



## UGIREX III

Стоматологический сплав для металлокерамических протезов.

### Технические характеристики:

Модуль упругости	200000
Предел упругости	340/450
Растяжение	4/8
Нагрузка на разрыв	550/650
Нагрузка на разрыв	220/250

Co	Ni	Cr	Mo	Si	Mn
x	62	26	9,4	2,4	x

KTP 14,3 - 14,9 • 10<sup>-6</sup> K<sup>-1</sup>



9 545 руб.  
(230€)

## STELLUGINE R

Стоматологический сплав для бюгельного протезирования.

### Технические характеристики:

Модуль упругости	207000
Предел упругости	525
Растяжение	5
Нагрузка на разрыв	750
Нагрузка на разрыв	395

Co	Cr	Mo	Si	Mn
64	28-30	6,5	x	x



6 847 руб.  
(165€)

Компания «Стоматорг» – одна из первых частных стоматологических компаний в России. Сегодня «Стоматорг» – это огромный, 20-летний опыт работы, ассортимент продукции более 15 000 наименований, уникальные услуги по созданию клиник «под ключ», начиная с проектирования и согласования и заканчивая полным оснащением с квалифицированной инженерно-технической подготовкой коммуникаций и внедрением современных высоких технологий, самый большой торговый зал в Москве, высокопрофессиональный штат сотрудников, более 400 региональных партнеров, более 15 000 клиентов.

### **Компания «Стоматорг» является эксклюзивным дистрибьютором следующих фирм:**

- «OMS» (Италия) – стоматологические установки;
- «UGIN» (Франция) – оборудование для зуботехнических лабораторий;
- «MAJOR» (Италия) – трехслойные акриловые зубы, альгинатные слепочные массы, оборудование для полимеризации;
- «YETI» (Германия) – материалы, воска, инструменты и оборудование для зуботехнических лабораторий;
- «ANTHOGYR» (Франция) – штифты, эндодонтические наконечники, мостосниматели, шприцы, имплантаты, инструменты и оборудование для имплантологии;
- «OMEC» (Италия) – приборы и оборудование для зуботехнических лабораторий;
- «THOMAS», (Франция) – эндодонтические инструменты;
- «OMICRON» (Германия) – силиконовые и поливинилсилоксановые слепочные массы;
- «ARTIGLIO» (Италия) – фрезерные станки для зуботехнических лабораторий;
- «Produits Dentaires SA» (Швейцария) – костный регенерирующий цемент.

### **Кроме того, ООО «Стоматорг» является официальным дилером следующих фирм:**

- «CATTANI» (Италия) – компрессоры, аспирационное оборудование;
- «3M ESPE» (США) – стоматологические материалы;
- «D-tec» (Швеция) – высококачественное профессиональное освещение нового поколения для стоматологии;
- «DENTSPLY» (Англия) – реставрационные материалы, цементы, материалы для ортопедии, печи для обжига металлокерамики;
- «MAILLEFER» (Швейцария) – эндодонтические инструменты, штифты;
- «EDENTA» (Швейцария) – роторный инструмент: фрезы ТВС, боры алмазные терапевтические, полировочные инструмент, диски алмазные;
- «KERR» (Швейцария) – стоматологические материалы для терапии, ортопедии и зуботехнических лабораторий;
- «VITA» (Германия) – керамические массы, акриловые зубы и оборудование для зуботехнических лабораторий;
- «WOODPECKER» (Китай) – скейлеры и полимеризационные лампы;
- «KaVo» (Германия) – стоматологические установки, наконечники, инструменты;
- «GENDEX» (Италия) – рентгеновское и радиовизиографическое оборудование, проявочные камеры;
- «MOCOM» (Италия) – автоклавы и стерилизаторы;
- «АВЕРОН» (Россия) – приборы и оборудование для зуботехнических лабораторий;
- «Геософт-ПРО» (Россия) – лампы, стерилизаторы, ультра-звуковые мойки.

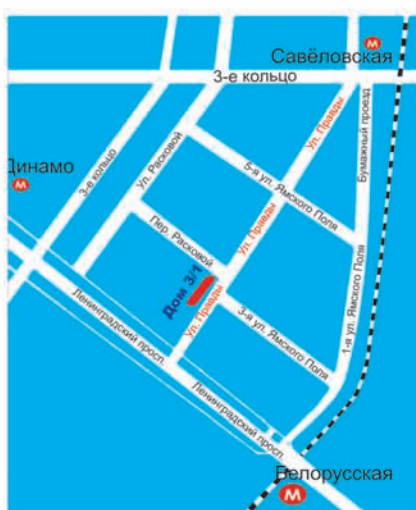
ООО «Стоматорг» также реализует продукцию многих других отечественных производителей и зарубежных партнеров.

Мы продвигаем новые технологии, можем спланировать «с нуля» и укомплектовать всем необходимым оборудованием, материалами и инструментами стоматологическую клинику или зуботехническую лабораторию. Для постоянных клиентов у нас существует гибкая система скидок.

## Адреса офисов ООО “Стоматорг”:



**Центральный офис**  
117485 г. Москва, ул. Профсоюзная, 88/20  
тел.: 8 (495) 642-64-31, 335-92-91  
факс: 8 (495) 330-54-58  
e-mail: [mail@stomatorg.ru](mailto:mail@stomatorg.ru)



**Офис розничных продаж**  
125124 г. Москва, ул. Правды, 3/1  
тел./факс: 8 (495) 642-64-35  
e-mail: [pravda@stomatorg.ru](mailto:pravda@stomatorg.ru)



**Офис оптовых продаж**  
142718 Московская область, Ленинский район,  
Симферопольское шоссе, д. 3  
тел./факс: 8 (495) 642-64-32  
e-mail: [rafis@stomatorg.ru](mailto:rafis@stomatorg.ru)