



ПРАЙС-ЛИСТ  
**СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ  
МИКРОСКОПЫ**

**+7 (800) 500-66-93**

[info@labomedrussia.ru](mailto:info@labomedrussia.ru) / [@labomedrussia](https://www.instagram.com/labomedrussia)



**Российский стоматологический микроскоп  
Прима Д от МедПрибор**

Прима Д - это коллаборация российского производителя «МедПрибор» и американского производителя LaboAmerica.

Основание, штатив и плечо микроскопа сделаны из надежного металла и эргономично собраны производителем «МедПрибор».

Оптическая голова с немецкими стеклами Schott собрана американским производителем LaboAmerica.

При таком сочетании, микроскоп Прима Д один из самых доступных на рынке с премиальным качеством.

Компактный, высокопроизводительный и простой в использовании микроскоп Прима Д — отличный помощник в проведении наиболее ресурсоемких работ.



**Прима Д / 748 000 ₽**

Базовая комплектация / Стандартное плечо

**Прима Д / 807 500 ₽**

Базовая комплектация / Длинное плечо

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Увеличение	<b>5-ступенчатое:</b> 0.4x, 0.6x, 1.0x, 1.6x, 2.5x
Бинокулярный тубус	0-210°
Широкоугольные окуляры	10x/Fn 18 мм
Межзрачковое расстояние	От 50 мм до 75 мм
Изменение диоптрий	+/- 7мм
Фокусное расстояние	F = 300 мм
Источник света	Светодиодное освещение 27 Вт
Освещенность	<b>75 000 Лк</b>
Встроенный фильтр	Жёлтый
Стандартные аксессуары	Протектор для объектива, набор асепсиса, чехол
Крепление на выбор	Мобильная стойка, потолочное или настенное

## Американский стоматологический микроскоп Prima DNT от Labomed

Хирургический и диагностический микроскоп, который адаптируется к различным задачам без сокращения функциональности.

Микроскоп обеспечивает высокое качество оптического изображения, хорошую глубину фокуса и широкое поле обзора для точного лечения. Управление освещением, встроенный наклон, регулировка оптической головки помогают сократить усталость стоматолога и позволяют длительно работать в комфортных условиях.



## Prima DNT / 945 000 ₽

Базовая комплектация

## Prima DNT / 1 050 000 ₽

Базовая комплектация + NuVar F = 300-400 мм

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Увеличение	<b>5-ступенчатое:</b> 0.4x, 0.6x, 1.0x, 1.6x, 2.5x
Бинокулярный тубус	0-210°
Широкоугольные окуляры	10x/Fn 18 мм
Межзрачковое расстояние	От 50 мм до 75 мм
Изменение диоптрий	+/- 7мм
Фокусное расстояние	F = 300 мм
Источник света	Светодиодное освещение 50 Вт
Освещенность	<b>100 000 Лк</b>
Встроенный фильтр	Жёлтый и зелёный
Стандартные аксессуары	Протектор для объектива, набор асепсиса, чехол
Крепление на выбор	Мобильная стойка, потолочное или настенное

## Американский стоматологический микроскоп Magna от Labomed

Хирургический и диагностический микроскоп, который свободно адаптируется к различным задачам.

Электромагнитная система  
Свободное позиционирование оптической головы и ее фиксация электромагнитом.  
Электромагнитная система обеспечивает гибкость и плавность при установке угла обзора.

Двойная система увеличения  
8ми-ступенчатая и плавная (zoom) в диапазоне 0,4–2,5х.  
Переключатель встроен в рычаг изменения увеличения.

## Magna / 1 820 000 ₽

Мобильная стойка / Полная комплектация

## Magna / 1 890 000 ₽

Потолочное крепление / Полная комплектация



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Увеличение	<b>8-ступенчатое:</b> 0.4х, 0.5х, 0.7х, 0.9х, 1.2х, 1.5х, 2.0х, 2.5х <b>или плавное</b>
Бинокулярный тубус	0-210°
Широкоугольные окуляры	10х/Fn 18 мм
Межзрачковое расстояние	От 50 мм до 75 мм
Изменение диоптрий	+/- 7мм
Фокусное расстояние	NuVar (вариоскоп) F = 200 - 400 мм
Источник света	Светодиодное освещение 50 Вт
Освещенность	<b>120 000 Лк</b>
Встроенный фильтр	Жёлтый и зелёный
Стандартные аксессуары	Протектор для объектива, набор асепсиса, чехол

### ПОЛНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

NuVar (вариоскоп)	F = 200-400 мм
Поворотное кольцо	Для изменения позиции бинокулярного тубуса вправо и влево относительно оптической головы
Ирисовая диафрагма	Для увеличения глубины резкости до 5-6 мм
Двойной наклонный светоделитель	Угловой делитель с возможностью установки видеокомплекса
Видеокомплекс	Адаптер для фотоаппарата Sony

**Выезд специалиста, для ввода в эксплуатацию, входит в стоимость.**

### Стоматологический стул от Labomed - ErgoFlex

Анатомическая конструкция с терапевтической контурной системой сидения для лучшего распределения веса и правильной осанки с естественным изгибом поясницы за счет снижения давления на межпозвоночные диски.

Скругленные края передней части сиденья уменьшают давление на заднюю поверхность бедра. Подвижные подлокотники кресла обеспечивают свободу движений благодаря регулировке угла поворота.



## Стул ErgoFlex / 119 000 ₽

### ОКУЛЯРЫ И ОБЪЕКТИВЫ

Регулируемые широкоугольные окуляры 10x/Fn18мм или 12.5x/Fn18мм	16 100 ₽
Объективы F = 200/250/300/400мм с механизмом тонкой фокусировки со стерилизуемым колпачком	35 000 ₽
NuVar (вариоскоп) 300-400 мм	245 000 ₽
NuVar (вариоскоп) 200-400 мм	336 000 ₽

### АКСЕССУАРЫ

Ирисовая диафрагма	45 500 ₽
Поворотное кольцо	28 000 ₽
Экстендер	70 000 ₽
Мост наблюдения для ассистента с прямым тубусом и окулярами 10x	441 000 ₽

### ВИДЕОКОМПЛЕКСЫ

Двойной наклонный светоделитель 50:50 или 80:20	112 000 ₽
Светоделитель + Full HD-камера	105 000 ₽
Адаптер для фотоаппарата (Sony, Canon)	71 610 ₽
Адаптер для смартфона	91 000 ₽

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Держатель для монитора	18 000 ₽
Протектор объектива (Прима Д, Prima DNT)	6 580 ₽
Протектор объектива (Magna)	10 500 ₽
Чехол от пыли	2 450 ₽

### НАСТОЛЬНЫЙ МИКРОСКОПЫ

Прима Д (3 степени увеличения)	552 500 ₽
Прима Д (5 степеней увеличения)	595 000 ₽
Prima DNT (5 степеней увеличения)	735 000 ₽
Luxeo 6Z Stereo Zoom	308 000 ₽