

ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ КОСМЕТОЛОГИИ  
МИДИС

*Неодимовый пикосекундный лазер с  
модуляцией добротности*

# NANO LIGHT PLUS

[www.midis-centr.ru](http://www.midis-centr.ru)





# NANO LIGHT PLUS НЕОДИМ ПОСЛЕДНЕГО ПОКОЛЕНИЯ



Неодимовый лазер Nano-Light plus – инновационная модель лазера для удаления татуировок и перманентного макияжа. Этот инструмент способен генерировать лазерные импульсы с очень короткой длительностью - 500-700 пикосекунд, что дает гарантированные результаты процедур, делает их малотравматичными, а также существенно снижает возможность любых побочных эффектов для клиента.

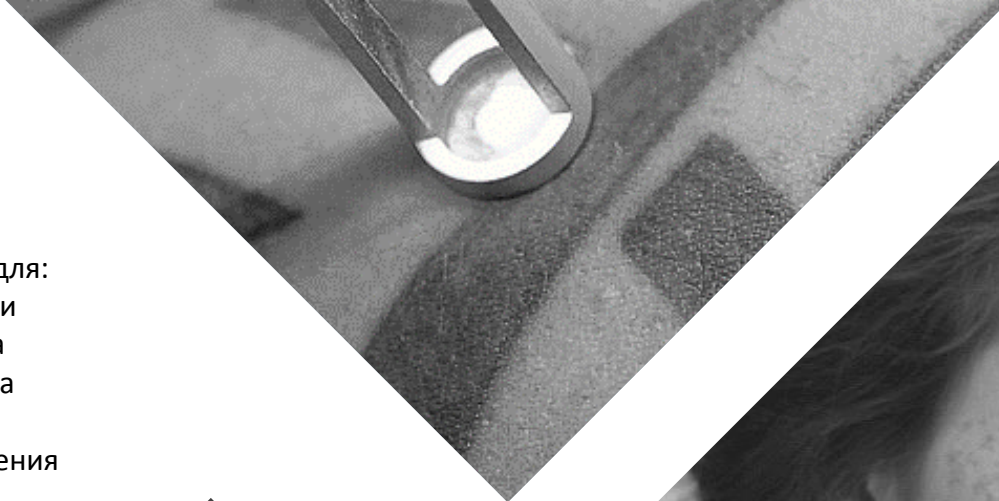
- NANO LIGHT PLUS –  
это пикосекундный лазер для:
- Удаления пигментации
  - Татуировок и татуажа
  - Карбонового пиллинга
    - Лечения акне
  - Безаблиативного омоложения

---

## NANO LIGHT PLUS

Это уникальный аппарат на рынке, не только за счет своей функциональности, но благодаря объединению самых важных качеств хорошего лазера, это:

- Высокое качество
- Высокая производительность
  - Доступная цена
- Презентабельный вид и эргономичная-удобная манипула
  - Многофункциональность



ГАРАНТИРОВАННЫЙ  
РЕСУРС +  
10 000 000



Манипула аппарата Nano-Light plus оснащенная устройством пилотного луча, позволяет специалисту, проводящему процедуру, точно направить лазер на нужный участок кожи и удалять самые мелкие и сложные детали татуировок.

Ксеноновая лампа лазера имеет большой ресурс - до 10 миллионов импульсов, это делает срок эксплуатации аппарата более длительным.



## УДОБСТВО NANO LIGHT PLUS

Лазер имеет настольное исполнение и может устанавливаться на любом столе, но для большего репутационного эффекта и удобства аппарат комплектуется эксклюзивной тумбой, дизайн которой гармонично сочетается с дизайном корпуса аппарата. С помощью удобного надежного шасси тумба позволяет легко перемещать аппарат в кабинете косметолога или между комнатами. Удобная металлическая ручка тумбы дает возможность передвигать ее без риска опрокидывания.

Большой сенсорный дисплей аппарата и новое удобное меню делают управление аппаратом легким и интуитивно понятным..

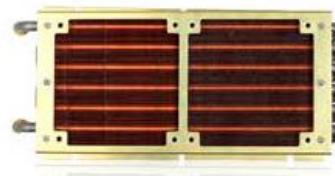
# ВАЖНА КАЖДАЯ ДЕТАЛЬ

## Германия водяной насос.



- Отсутствие шума, тихая и комфортная обстановка для пациентов.
- Увеличенный поток воды для лучшего охлаждения, продления срока службы лазера и станка.

## Радиатор США



- Импортированная нержавеющая сталь 316L, лучшее охлаждение, более длительный срок службы.

## Система контроля температуры



- Высокая стабильность (наш патент и преимущество): с усовершенствованной полностью автоматической системой охлаждения с защитой от температуры воды.

## Операционная система

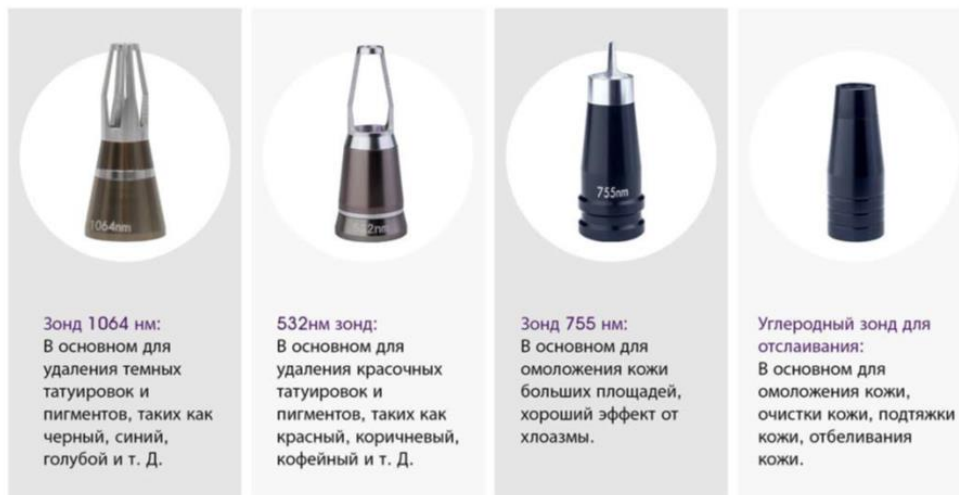


- Высокая частота: до 15 Гц, быстрое и эффективное лечение;
- Высокая выходная энергия: до 800 мДж, максимальная эффективность.

# ЛИНЗЫ

Благодаря наличию 4 сменных линз функции лазера максимально разнообразны. Оператор может также воспользоваться запатентованной технологией синергии линз в одной процедуре для получения наилучших результатов.

532 nm / F=50  
1064 nm / F=50  
1064 nm / F=0  
755 nm / F=50



# ЛИНЗА 532 nm

Значение длины волны 532 нм считается наиболее эффективным для устранения проблем, связанных с эпидермальной пигментацией. Данная длина волны интенсивно поглощается меланином и кровью. Помимо лечения пигментации данная линза используется для устранения искусственных пигментов оттенка охры и поверхностно- залегающих пигментов.



## ФУНКЦИИ ЛИНЗЫ 532 nm

- Веснушки
- Другие эпидермальные нарушения пигментации
- Удаление цветных татуировок
- Удаление татуажа губ / бровей оттенка охры
- Постакне эритема
- Воспаление акне
- Мелазма с сопутствующей аномальной активностью сосудов в дерме
- Постпроцедурная эритема





# ЛИНЗА + 1064 nm



Лазер с длиной волны 1064 нм считается наиболее безопасным для устранения пигментации кожи ввиду того, что имеет малую степень поглощения меланином на эпидермальном уровне, а также проникает глубоко в кожу.

1064-нм излучение подходит для лечения смешанных и дермальных нарушений (дермальный компонент невуса Ота, удаление татуировок).

- Эпидермальные нарушения пигментации
- Дермальные нарушения пигментации
- Мелазма
- Удаление татуажа губ, бровей и век
- Удаление татуировок
- Поверхностные невусы, себорейный кератоз
- Лечение гиперпигментации различного генеза



# ЛИНЗА 1064 nm / F=0

В отличие от линзы с фокусировкой луча F=50, линза F=0 работает в более мягком режиме, поскольку не имеет пиковой фокусировки.

Благодаря этому, данная линза идеально подходит для удаления татуировок и татуажа в первые сеансы, для безаблитивного омоложения и карбонового пилинга.



Функции линзы 1064 nm / F=0:

- Карбоновый пилинг
- Лечение воспалительного акне и постакне
- Возможность проведения процедур для пациентов с тонкой и сухой кожей
- Проведение процедур лечения мелазмы для пациентов с чувствительной кожей
- Проведение более деликатных процедур удаления татуировок
- Удаление мелких морщин, профилактика старения кожи



---

# ЛИНЗА 755 nm

Линза 755 нм идеально подходит для омоложения кожи, а также для удаления пигментации.

Пикосендные лазеры считаются лазерами «Холодного» воздействия, где больше проявлен фото-акустический эффект, нежели фото-термический.

Благодаря этому лечение сложной пигментации, такой как мелазма или хлоазма становится безопасным, без риска рецидивов.



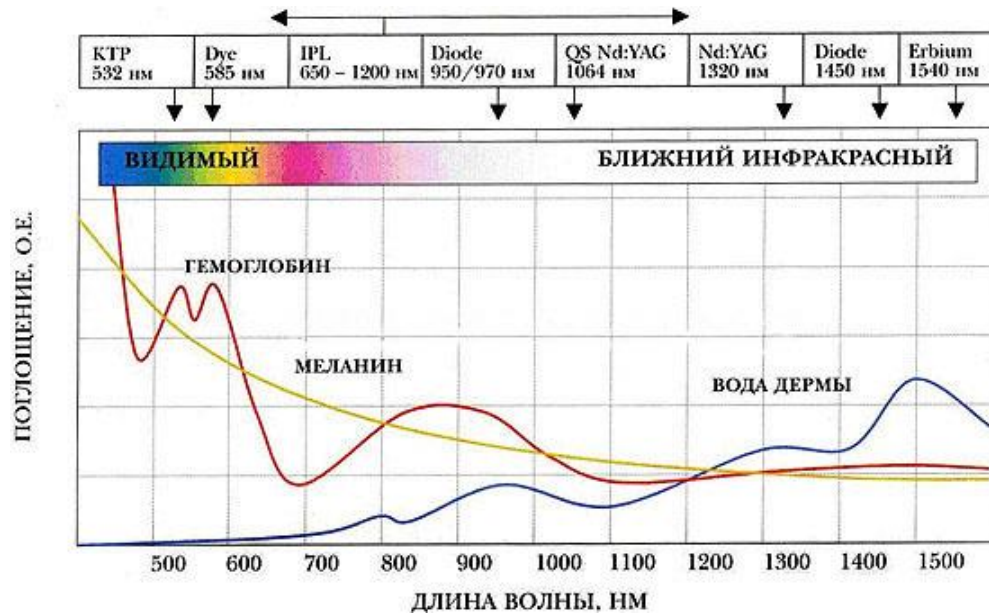
# ПРЕИМУЩЕСТВА

## NANO LIGHT PLUS



- примерный срок окупаемости составляет 3 месяца;
- 8-е поколение неодимового лазера;
- регулируемый размер светового пятна;
- наличие устройства пилотного луча;
- длительный срок службы (6-7 лет без замены лампы);
- современная система охлаждения;
- не требует расходных материалов;
- не оставляет шрамов и рубцов;
- высокая эффективность процедур.

# ПРОТОКОЛ КОМБИНИРОВАНИЯ ЛИНЗ



## + Удаление тату

Помимо глубины воздействия важным фактором является цвет пигмента, так например пигмент получивший инверсию может быть обработан другой линзой в последующем сеансе удаления.

## + Удаление пигмента

При удалении пигмента оператор имеет возможность выбора линзы по глубине залегания пигмента, а также возможность использования 2 линз для воздействия на различном уровне.

Протоколы разработанные нашими врачами совместно с компанией производителем показали более высокие результаты при использовании 2 линз в едином сеансе.

Так например использование двух длин волн приводит к синергетическому эффекту при лечении пигментации кожи. В некоторых случаях наилучшей длиной волны лазера является 1064 нм ввиду его наибольшей глубины проникновения, а 532 нм в случае необходимости максимального воздействия на меланин.



MIDIS Medical Dermatology Systems  
www.midis-centr.ru

# КОНТАКТЫ

«Центр Медицинской Косметологии «Мидис»

Сайт:

<http://www.midis-centr.ru/>

[www.coolite.ru](http://www.coolite.ru)

[www.elpis-fx.ru](http://www.elpis-fx.ru)

[www.contlex.ru](http://www.contlex.ru)

Телефоны: **+7 (495) 925-97-51**

**midis@midis-centr.ru**

*Адрес офиса и шоу-рум:*

*ул. Коштаянца 20, корпус 2, Офис №5*

Все материалы презентации: включая текстовую, графическую и видео информацию, структуру и оформление страниц, защищены российскими и международными законами и соглашениями об охране авторских прав и интеллектуальной собственности (статьи 1259 и 1260 главы 70 "Авторское право" Гражданского Кодекса Российской Федерации от 18 декабря 2006 года N 230-ФЗ).  
Все материалы запрещены к копированию!



Центр МИДИС  
Эксклюзивный  
Дистрибьютор  
Оборудования для  
Салонов красоты и  
Центров эстетической  
Медицины

С 1991 года



ОБУЧЕНИЕ



СЕРВИС



РАССРОЧКА



ПОДДЕРЖКА