



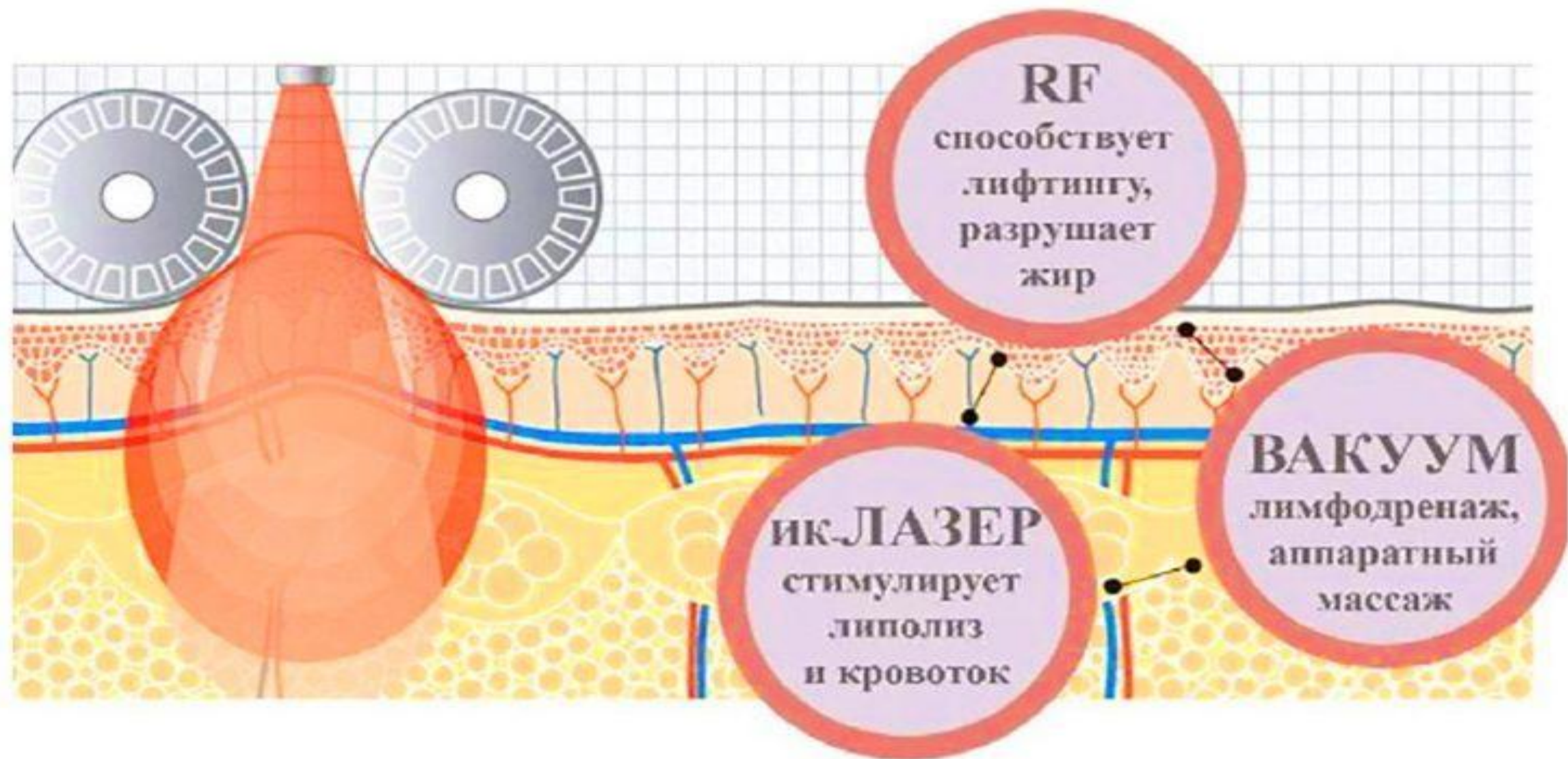
Ассистент кафедры пластической реконструктивной хирургии, косметологии и регенеративной медицины ФПК и ППС

**К.м.н. Елисеев Глеб Дмитриевич**

# Вакуумно-роликовый массаж+RF-лифтинг+ИК

- – это первая система для ультразвукового липолиза, с интегрированным вакуумным отсосом ультразвуковыми излучателями в одной рукоятке, что позволяет получать заметные результаты уже после проведения первых процедур.
- это первая система с интегрированной дренажной насадкой, которая обеспечивает комплексную и безопасную обработку. Лимфодренаж проводится специальной эластомерной мембраной, которая приводит ткани в движение.
- это безопасная и эффективная альтернатива хирургической липосакции: превосходные результаты неинвазивным, безопасным и полностью безболезненным методом.
- это технология селективного воздействия на локальные жировые отложения и эффективного разрушения жировых клеток.
- отсутствие побочных эффектов и периода реабилитации;
- это технология селективного воздействия на любые локальные жировые отложения и эффективного разрушения жировых клеток.

# Вакуумно-роликовый массаж + RF-лифтинг + ИК



- 
- **Первый этап** состоит в воздействии инфракрасного лазера и глубокого проникновения RF-энергии в соединительную ткань. Синергетическое сочетание данных воздействий способствует насыщению клеток кислородом.
  - **Второй этап** заключается в воздействии вакуума и роликов. Интенсивное механическое воздействие расщепляет подкожный жир, усиливает лимфодренаж, экструдирует капиллярные сосуды и улучшает обмен веществ. Все вышеперечисленное в свою очередь способствует уменьшению размера жировой ткани и, соответственно, улучшает контуры тела.
  - **Третий этап**, который можно обозначить условно, так как он сопровождает оба предыдущих, состоит в интенсивном воздействии энергия RF. Энергии RF глубоко проникает в ткани (на глубину от 5 до 15мм). Таким образом, RF-терапия, ИК лазер и вакуумный массаж, в комплексе дают превосходные результаты даже после первого сеанса.
  - В результате, происходит значительное уменьшение объемов, устраняются признаки целлюлита, а в местах лечения кожа разглаживается и подтягивается. Сочетание вакуума и радиочастоты позволяет нагревать глубокие слои кожи, стимулирует выработку нового коллагена и улучшает структуру кожи.



## □ **Повышение тонуса и лифтинг.**

- Технология формирования кожной складки с помощью вакуума позволяет энергии RF глубоко проникать в кожу. Благодаря этому энергия RF воздействует только на кожную складку при этом достигается отличный лечебный эффект даже в области век. А так же, обеспечивается безопасность лечения. Инфракрасный лазер уменьшает сопротивляемость кожи благодаря нагреву, а энергия RF глубоко проникает в соединительную ткань. Синергетическое сочетание инфракрасного лазера и RF прогрева увеличивает энергетический обмен в тканях и насыщение клеток кислородом благодаря прогреву. Под влиянием высокой температуры происходит немедленное сокращение волокнистых тканей, в частности, коллагеновых волокон, а затем начинается синтез коллагена и образование новых коллагеновых структур, что обеспечивает достижение желаемого эффекта.
- Уже сразу после процедуры Вы почувствуете, что Ваша кожа стала более гладкой, упругой и подтянутой. Легкое покраснение может оставаться в течение одного-двух дней. После процедуры Вы продолжите наблюдать улучшение состояния вашей кожи как следствие восстановления коллагена, в результате чего вы увидите, что контуры вашего тела заметно улучшились. Эффект от вакуумно-роликового массажа с RF лифтингом и LED инфракрасным светом длится в течение шести месяцев.



□ **Преимущества данной методики:**

- Процедура не инвазивна и не травматична;
- Нет необходимости в анестезии;
- Отсутствие осложнений, вследствие использования энергии, которая не повреждает белки;
- Устранение дряблой, морщинистой кожи;
- Устранение целлюлита на любом участке кожи;
- Возможность проведения поддерживающих процедур;
- Полная совместимость и взаимное усиление эффекта с другими методиками (например Ультразвуковая — кавитация)
- Сохранение эффекта до 2 лет.



**Показания к применению вакуумно-роликового массажа, RF-лифтинга и инфракрасного света:**

- ожирение;
- растяжки;
- локальное жировое отложение;
- целлюлит фиброзный;
- целлюлит отечный;
- подтяжка кожи после похудения и родов;
- ПТОЗ;
- отечность лица;
- отечность век.



□ **Эффекты:**

- Очевидный омолаживающий и лифтинговый эффект;
- Коррекция контуров тела после родов;
- Улучшение контуров тела, уменьшение объемов, лечение целлюлита;
- Избыточный вес, локальные жировые отложения, подтяжка кожи (на животе, талии, руках, ногах, плечах и спине, бедрах и ягодицах);
- Уменьшение боли при артрите, лечебный массаж тела;
- Увеличение упругости кожи;
- Периодичность проведения процедур 2 раза в неделю, для видимого эффекта.



**□ Противопоказания:**

- высокое кровяное давление;
- ишемическая болезнь сердца;
- диабет;
- нарушения свертываемости крови;
- беременность и период лактации;
- ранки или дерматит в области предполагаемого участка терапии;
- наличие металлических протезов в области предполагаемого участка терапии;
- острые хронические заболевания или серьезные патологические изменения.



**Вакуумно-роликовый  
массаж 6 в 1 😊  
[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)**

LOMOTIF



Вакуумно-роликовый  
массаж + Rf- лифтинг + ИК

[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)

# Ультразвуковая кавитация

## □ Суть метода ультразвуковой кавитации.

Суть метода заключается в воздействии на жировую ткань низкочастотного ультразвука, в результате чего в жировой ткани возникает кавитационный эффект, благодаря которому и сжигаются лишние килограммы.

Следует отметить, что воздействие низкочастотного ультразвука на другие клетки (к примеру, на мышечные фибриллы, на клетки эпидермиса, на эндотелий сосудов) не вызывает в них каких-либо повреждений, так как они характеризуются высоким коэффициентом эластичности.

До активного внедрения в практику приборов, работающих на кавитационном эффекте, было проведено множество исследований, которые подтвердили, что кавитация безопасна и эффективна.

Процедура позволяет скорректировать фигуру и убрать лишние килограммы без каких-либо диет и операций на бёдрах, ягодицах, голенях, спине, руках и боковых поверхностях. Кроме того, после процедуры на коже не остаётся ни рубцов, ни шрамов.



**Показаниями к проведению ультразвуковой кавитации являются:**

- выраженный целлюлит;
  - жировики;
  - жировые отложения в проблемных местах и зонах;
  - дефекты после проведённой липосакции (то есть необходимость их коррекции).
- 



## □ **Преимущества кавитации:**

- нет необходимости в хирургическом вмешательстве;
  - отсутствуют гематомы;
  - гарантия избавления от лишнего жира в проблемных местах;
  - кожа после процедуры становится эластичной и её цвет не изменяется;
  - после процедуры на обработанной зоне чувствительность сохраняется;
  - неинвазивность;
  - отсутствие реабилитационного периода.
- 



Пить много воды до  
и после процедуры



Время между  
процедурами  
не менее 72 часов



После процедуры  
рекомендовано  
активно двигаться



Уже пройдя первую процедуру ультразвуковой кавитации Вы ощутите уменьшение объемов. Ваша кожа подтянется, омолодится, станет более упругой. По окончании курса необходимо проходить поддерживающие курсы раз в полгода.

Процедура проводится аналогично обычному ультразвуковому исследованию.

При этом длительность процедуры не превышает 30 минут.

Частота их проведения составляет 1 раз в 5 дней.

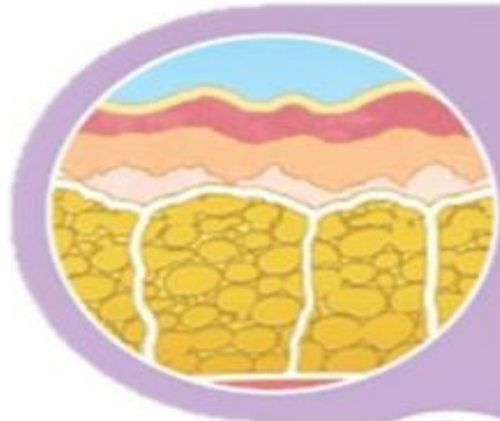
Кроме того, в качестве дополнительной процедуры и для лучшего эффекта можно использовать процедуру вакуумно-роликового массажа 6 в 1 который ускоряет процесс коррекции фигуры.

Курс состоит из 5-7 сеансов.

При необходимости повторный курс назначается после 4-6 месяцев и составляет 1-3 процедуры.

Эффект от процедуры заметен уже после первого сеанса и нарастает с каждой последующей процедурой.

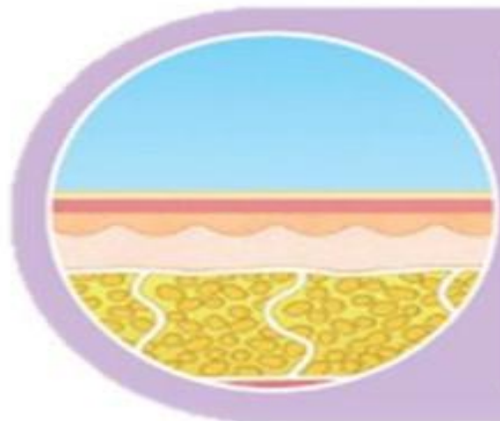
За один сеанс удаётся в среднем удалить до 15 кубических сантиметров жира, что равняется потере 3-5 сантиметров в талии.



Перед процедурой наносится липолитический гель, ускоряющий процесс распада жировых клеток



Воздействие на жировую ткань ультразвуком вызывает микровзрыв жировых клеток



Объёмы уходят равномерно не оставляя бугров и ямочек Удаётся избежать дряблости и растяжек кожи



**□ Противопоказаниями к проведению кавитации служат:**

- беременность и период лактации;
- гепатит и почечная недостаточность;
- остеопороз;
- заболевания желчного пузыря;
- наличие кардиостимулятора;
- заболевания эндокринной системы;
- прием антикоагулянтов, сульфаниламидов;
- тромбофлебит;
- обострение хронических заболеваний;
- воздействие в зоне раны;
- нарушения свёртываемости крови;
- заболевания иммунной системы;
- сахарный диабет;
- хронические инфекционные заболевания;
- миома матки.

# Лазерная шлифовка кожи фракционным лазером CO<sub>2</sub>

- Лазерная шлифовка кожи фракционным лазером CO<sub>2</sub> – это самая современная технология в области лазерного омоложения кожи лица и тела, позволяющая вернуть молодость и красоту без хирургических вмешательств. Принцип лазерной шлифовки заключается в контролируемом испарении лазерным лучом поверхностных слоев кожи и глубоком прогреве дермы с целью выравнивания рельефа, устранения видимых дефектов кожи и подтяжки ее. Во время процедуры лазерной шлифовки удаляются старые ороговевшие клетки, активируется выработка новых коллагеновых и эластиновых волокон. В результате устраняются морщины, шрамы, рубцы. Разглаживается и выравнивается рельеф кожи, наступает выраженный эффект лифтинга.



## □ Как происходит процедура омоложения кожи лазером CO<sub>2</sub>?

- Перед процедурой на обрабатываемый участок кожи наносится местный анестетик, действие которого начинается спустя 30–40 минут. Глаза пациента защищаются специальными очками. В начале к поверхности кожи прикладывается аппликатор для сканирования и определения состояния кожи.

На основе этой диагностики врач подбирает наиболее подходящую программу на фракционном лазере CO<sub>2</sub>. Процедура начинается с формирования первого лазерного пучка.

Длительность одной процедуры около от 10 — 30 минут (в зависимости от процедуры).



## □ Показания к лазерной шлифовке:

- внешние признаки старения;
- лазерная шлифовка кожи разного уровня (омоложение);
- пигментация и гиперпигментация на лице и теле;
- глубокие и мелкие морщины;
- коррекция различных рубцов, шрамов (атрофических, хирургических, ожоговых и пр.), растяжек (стрий);
- удаление последствий постугревых рубцов (постакне) ;
- разглаживание неровного рельефа кожи;
- расширенные поры;
- кожные новообразования такие как: (бородавки, висячие родинки, фибромы, мозоли, натоптыши, шпоры ).

- 
- **Подготовка к лазерной шлифовке кожи:**  
за 2 недели до процедуры нельзя:
    - загорать, посещать солярий;
    - проводить химические пилинги и чистки;
  - за 3 дня до процедуры:
    - нельзя зону протирать спиртосодержащими средствами;
    - не использовать косметику (крема, тональную основу и тд.) в зоне обработки;
    - посещать сауны, бани, бассейны.



□ **Послепроцедурный режим:**

2 недели после процедуры нельзя:

- загорать, посещать солярий, сауну, баню;
- нельзя протирать зону обработанную лазером спиртосодержащими средствами

□ 1 неделю после процедуры:

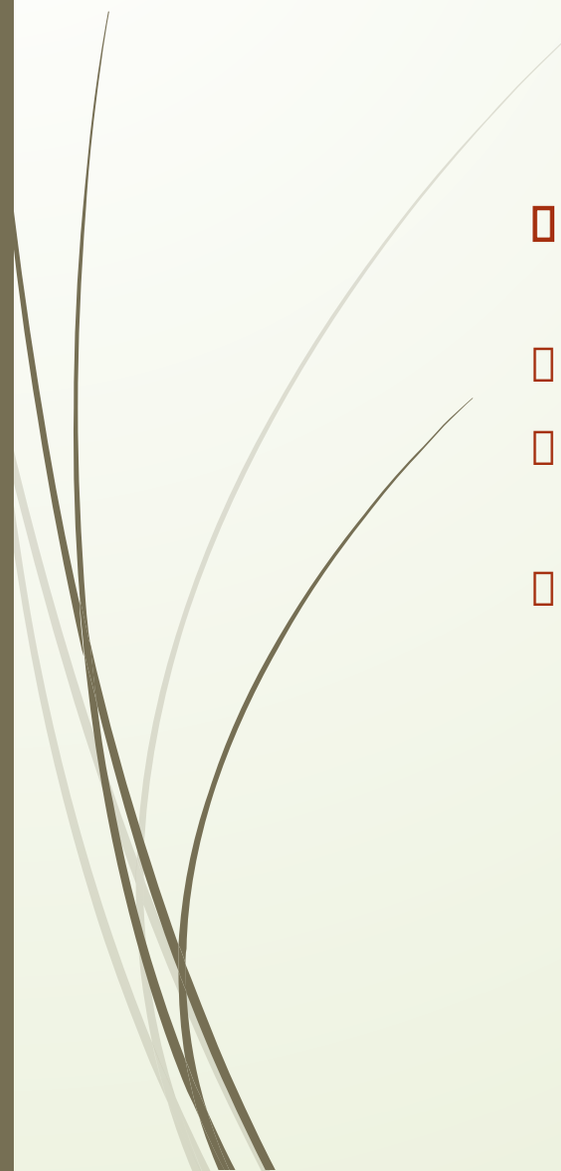
- необходимо использовать солнцезащитный крем с фактором защиты не менее 35-50 SPF .
- ограничить время пребывания на улице под прямыми солнечными лучами;
- исключить посещение бань, саун и бассейнов;
- исключить физические нагрузки;



## Реабилитационный период после лазерной шлифовки.



Период полного восстановления кожи после процедуры лазерной шлифовки в среднем занимает от 4 до 7 дней (у каждого индивидуально), при этом в первые 2 дня кожа выглядит как будто загорелой, после чего покрывается корочкой и начинается процесс шелушения. Процесс шелушения начинается со 2-3-го дня и длится на протяжении 2х-3х дней.

- 
- 
- **Курс процедур лазерной шлифовки, индивидуален для каждого пациента.**
  - С целью омоложения кожи достаточно 1-2 процедуры;
  - Устранение рубцов, шрамов, растяжек 3-6 процедур (в зависимости от глубины);
  - Устранение пигментации 1-3 процедуры.



## □ **Противопоказания к лазерной шлифовке:**

- инфекционные заболевания кожи;
  - онкологические заболевания;
  - воспалительная и гнойничковые высыпания в обрабатываемой зоне лазерной шлифовки (активное акне);
  - беременность и период лактации (относительный показатель);
  - герпетическая сыпь;
  - аутоиммунные заболевания;
  - эпилепсия;
  - болезни крови;
  - воспалительные заболевания, сопровождающиеся повышенной температурой тела;
  - склонность к образованию келоидных рубцов.
- 



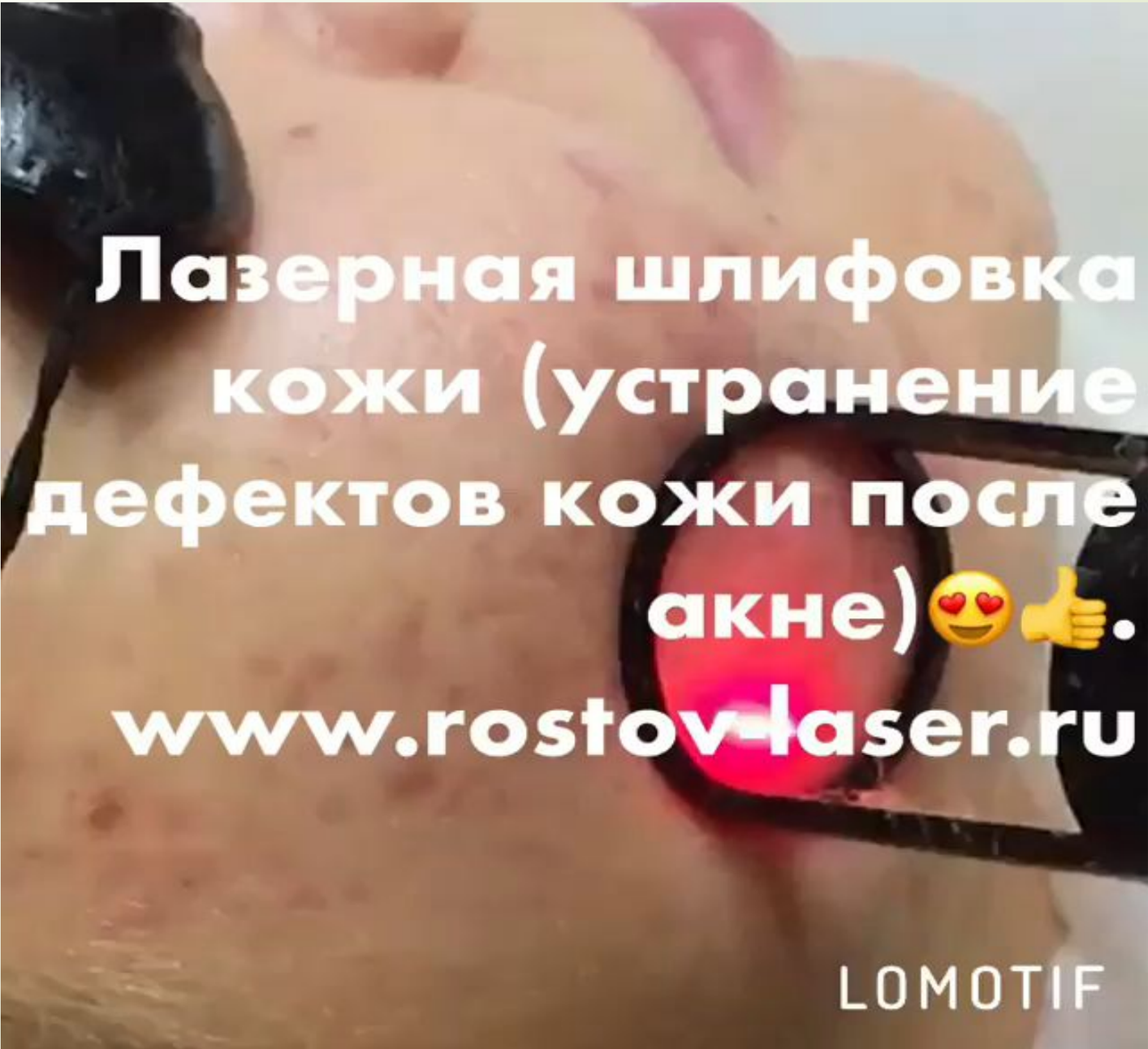
До

Шлифовка лица (1 сеанс)

После

[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)





Лазерная шлифовка  
кожи (устранение  
дефектов кожи после  
акне) 🥰👍.

[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)

LOMOTIF



# Лазерная шлифовка шрамов

[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)



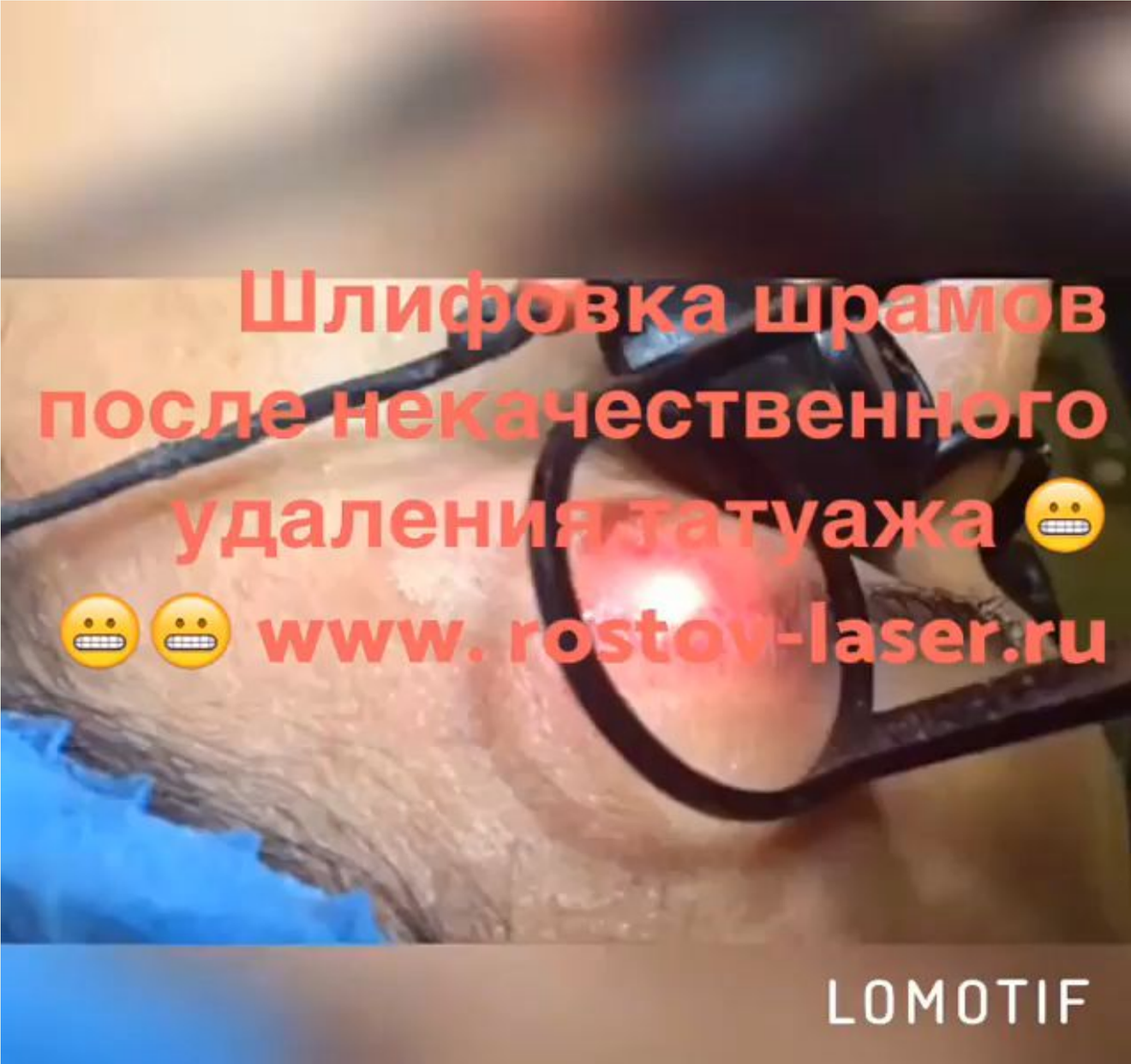
**Шлифовка кожи  
лица. Фракционным  
лазером CO2. \*\*\*  
[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)**

LOMOTIF



**Шлифовка кожи.  
Фракционным  
лазером CO2 🤿  
[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)**

LOMOTIF



Шлифовка шрамов  
после некачественного  
удаления татуажа 🤨

🤨🤨 [www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)

LOMOTIF



Период реабилитации  
(фотоотчет нашей  
прекрасной  
клиентки)

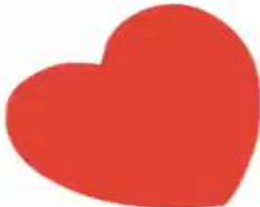


[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)

Smoozy



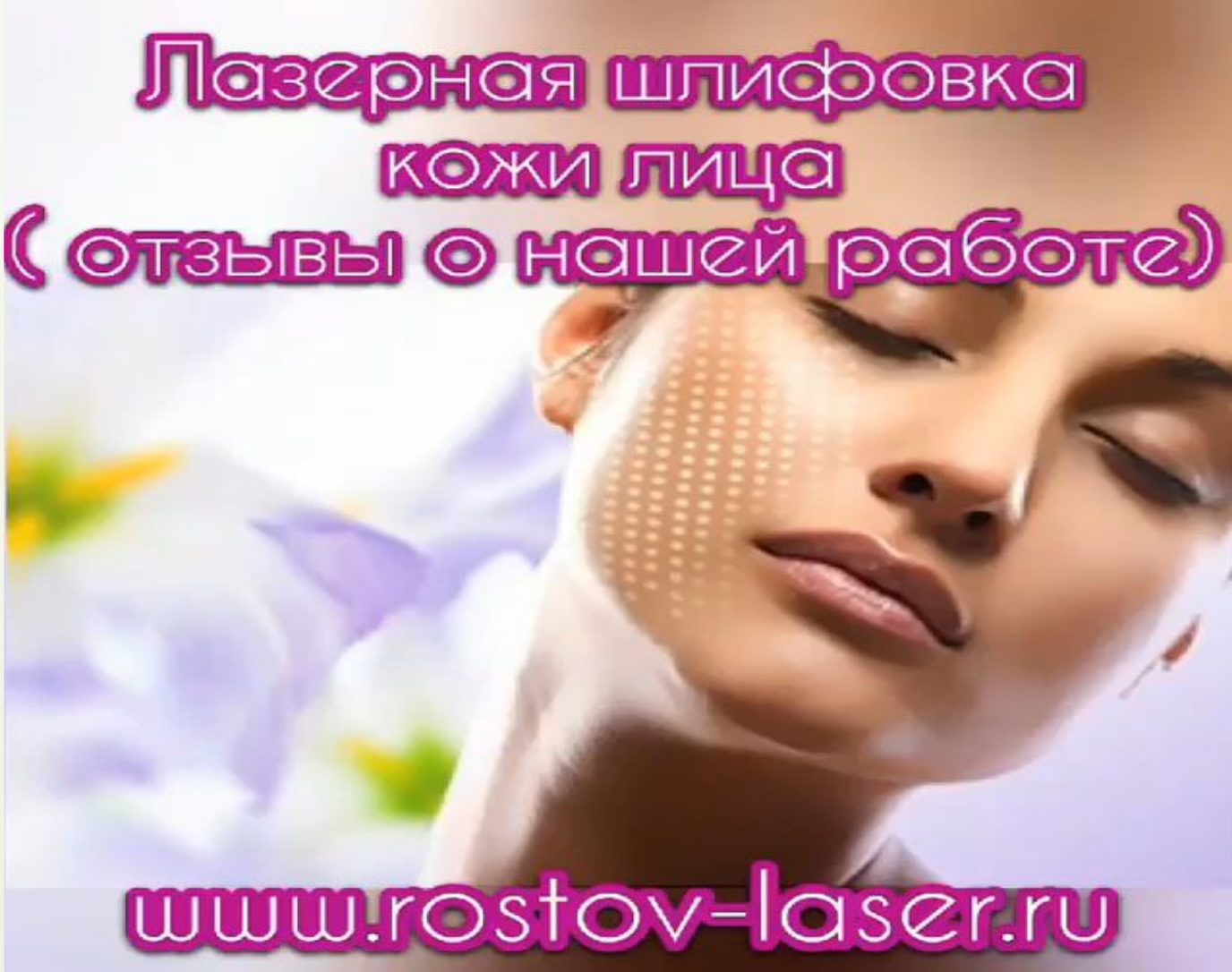
Огромное спасибо Глебу  
Дмитриевича! Второй раз  
после лазерной  
шлифовки кожа  
обновилась! Быстрое  
обновление за четыре  
дня!!!



[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)



Лазерная шлифовка  
кожи лица  
(отзывы о нашей работе)



[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)



# Лазерное удаление новообразований: бородавок, папиллом, висячих родинок, фибром, натоптышей или мозолей

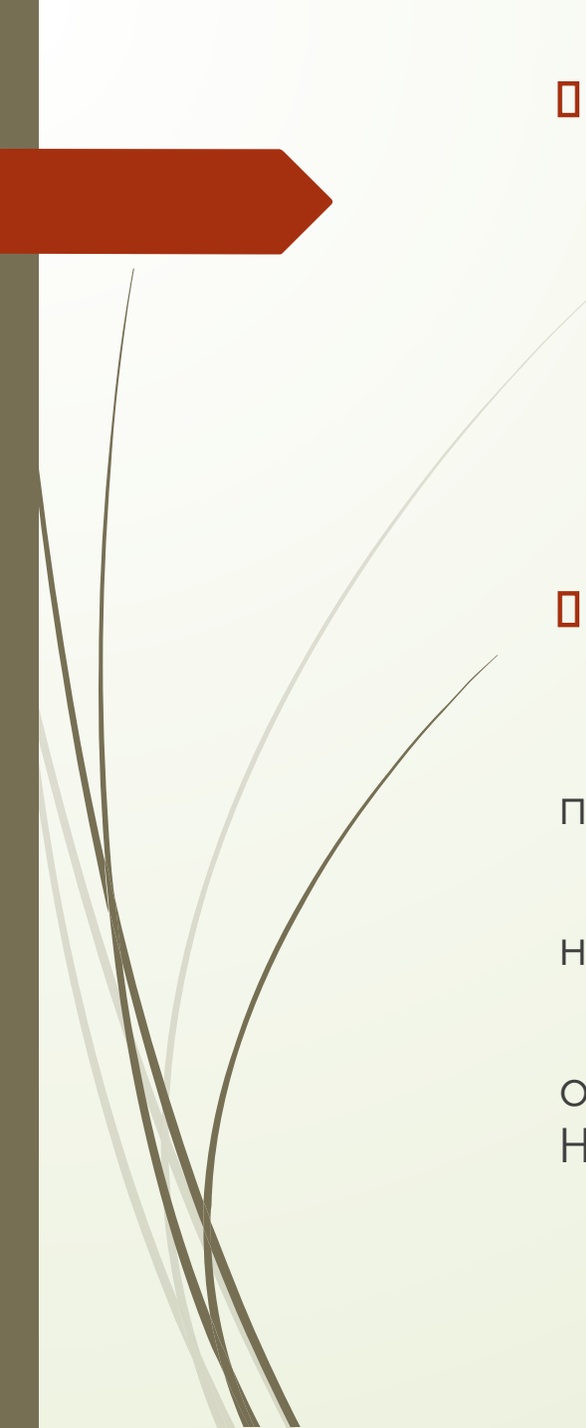
- Особое внимание уделяется решению таких проблем, как кожные новообразования:
- бородавки;
- папилломы;
- висячие родинки;
- фибромы;
- натоптыши (сухая мозоль);



**Бородавка** — преимущественно доброкачественное новообразование кожи, зачастую вирусной этиологии, имеющее вид узелка или сосочка. Вызывается разными вирусами папилломатоза человека.

**Папилломы** — это патологические образования на теле человека. Чаще всего проявляются в виде бородавок или остроконечных кондилом. Примечательно то, что такие образования могут проявиться практически на любом участке тела человека. Если папиллома вызвана вирусом ВПЧ, то такое заболевание стоит рассматривать, как онкогенное. Риск образования злокачественной опухоли или онкологического заболевания в таком случае составляет 80%.

**Висячая родинка** — это доброкачественное образование, идентичное обычной родинке. Но проблема в том, что она может перерасти в злокачественную опухоль при ее повреждениях и травмах. И в случае с висячими видами это проще, ведь образование такой формы легко зацепить или сорвать.



▣ **Фиброма** — это доброкачественное опухолевое образование, состоящее из соединительной и фиброзной ткани и возникающее в результате бесконтрольного деления и роста клеток. Формируется фиброма под кожей в толще дермы или в верхнем слое эпидермиса. Она может появиться на любой части тела. Фибромы диагностируются преимущественно у взрослых людей всех возрастных групп, у детей они встречаются гораздо реже.

▣ **Натоптыш или сухая мозоль** – это уплотнение верхнего слоя кожи на ступнях ног.

Он возникает в результате разрастания ороговевших тканей в местах постоянного механического воздействия.

Регулярное натирание приводит к тому, что кровообращение в коже ног нарушается и эпителиальные клетки отмирают.

Они скапливаются на ступнях в виде плоских или выпуклых суховатых образований и напоминают о себе нестерпимой болью во время ходьбы. Натоптыши обычно появляются около пальцев или в пяточной области.

- 
- 
- **Существует множество причин появления дефектов на коже. Большую роль играет :**
  - наследственная предрасположенность;
  - снижение иммунных сил организма;
  - вирусное заражение (ВПЧ);
  - травмирующие факторы (ожоги от солнечных лучей);
  - изменение гормонального фона;
  - пожилой и старческий возраст.

## Как проходит процедура?

- Врач проводит осмотр и дерматоскопию.
- Для полного обезболивания используются местные анестетики (по желанию).
- Время длительности сеанса – несколько минут.
- После окончания процедуры врач обрабатывает место воздействия антисептиком, накладывает стерильную повязку (если есть контакт с одеждой).
- Далее, пациент получает подробные рекомендации о дальнейших действиях.

### □ **Нельзя после удаления**

- После удаления новообразования лазером нельзя:
  - загорать и попадать под прямые солнечные лучи;
  - посещать солярии, СПА комплексы и бассейны;
  - принимать ванны дома и распаривать кожу;
  - не чесать места обработанные лазером;
  - не отрывать корочки;
  - использовать косметические средства в области рубцевания.



## □ Противопоказания к лазерному удалению новообразований:

- Иммунодефицит состояния в стадии декомпенсации;
- Онкологические заболевания;
- Герпетические высыпания в области новообразования;
- загорелая кожа.
- беременность и период лактации (относительный показатель);
- сахарный диабет и другие хронические заболевания в стадии декомпенсации;
- острые воспалительные заболевания, сопровождающиеся повышенной температурой тела;
- эпилепсия;
- склонность к образованию келоидных рубцов.



## Преимущества лазерного метода удаления :

- не оставляет на теле рубцов на месте обработки;
- высокая эффективность процедуры;
- контроль глубины воздействия на ткани;
- достаточно всего одной процедуры;
- полная стерильность и безопасность лазера, что ускоряет заживление;
- лазер исключает кровоизлияние;
- возможность проведения операции (промежность, нос, уши, язык);
- безболезненность метода как для взрослых, так и для детей.



**Лазерное удаление  
( висячих родинок,  
бородавок,  
натоптышей, папиллом  
и мозолей).🙌🙌**

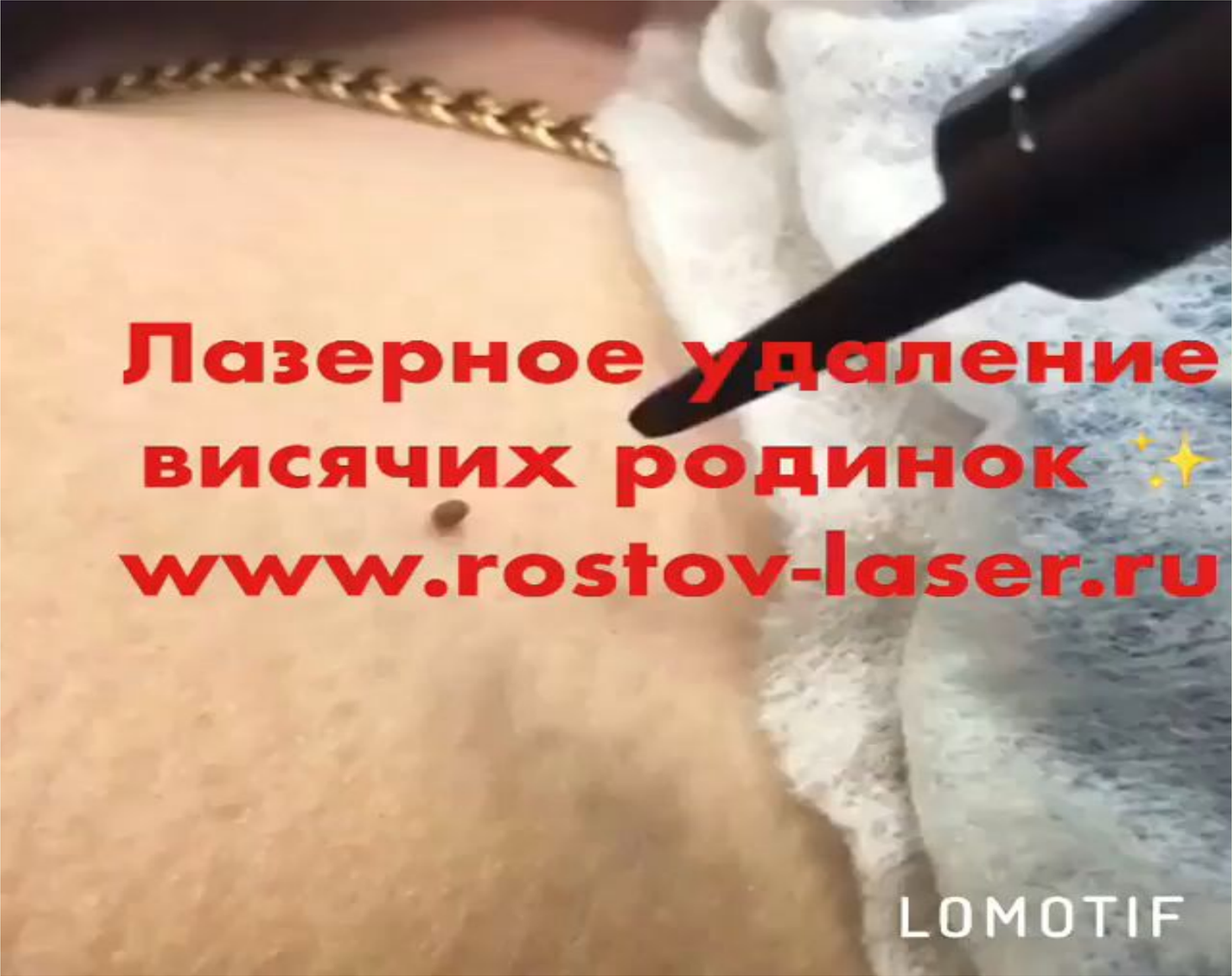
**[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)**

LOMOTIF



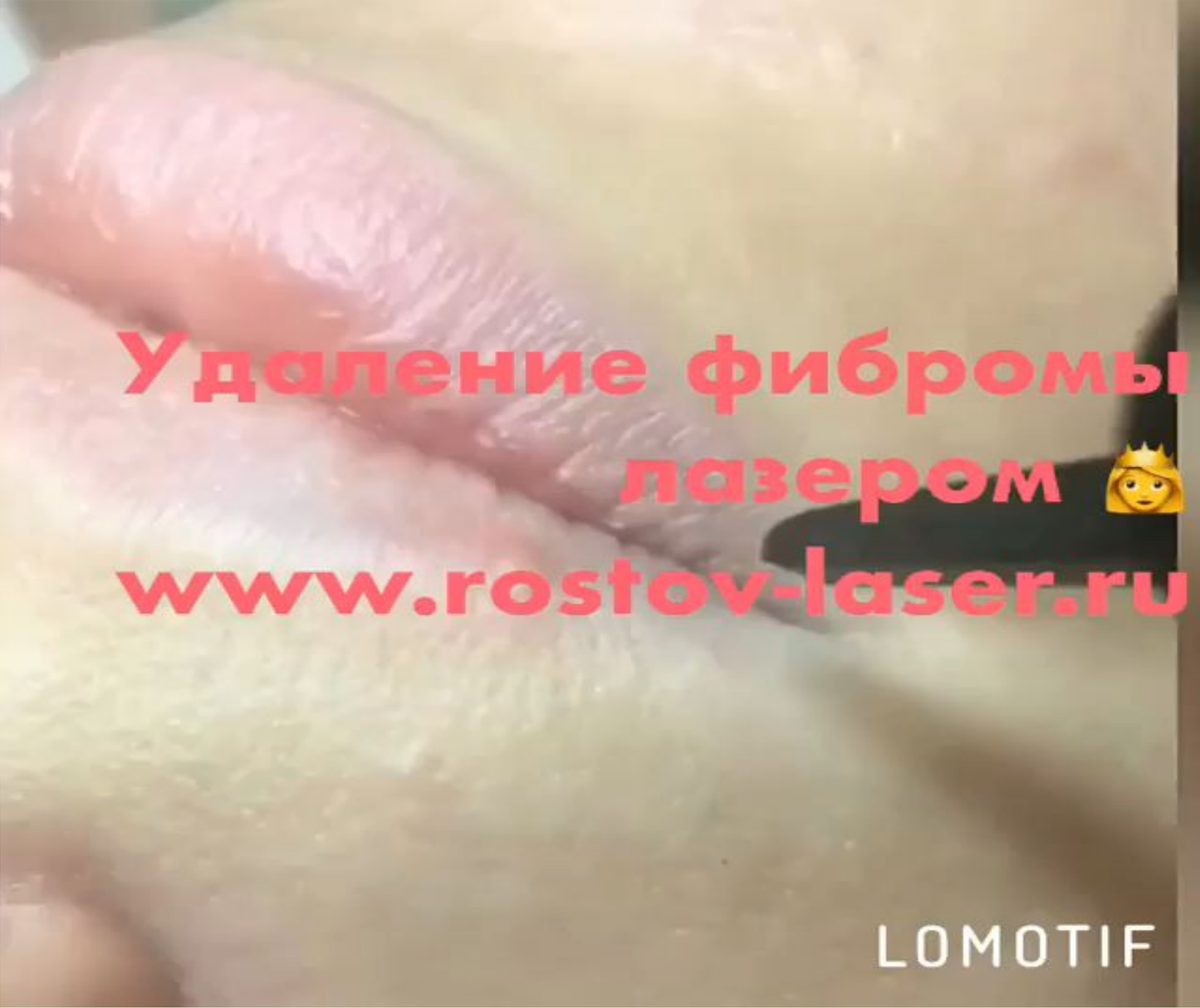
**Лазерное удаление  
бородавок,  
папиллом 🙌🙌. На  
любом участке  
Вашего тела 😊  
👉 [.www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)**

LOMOTIF



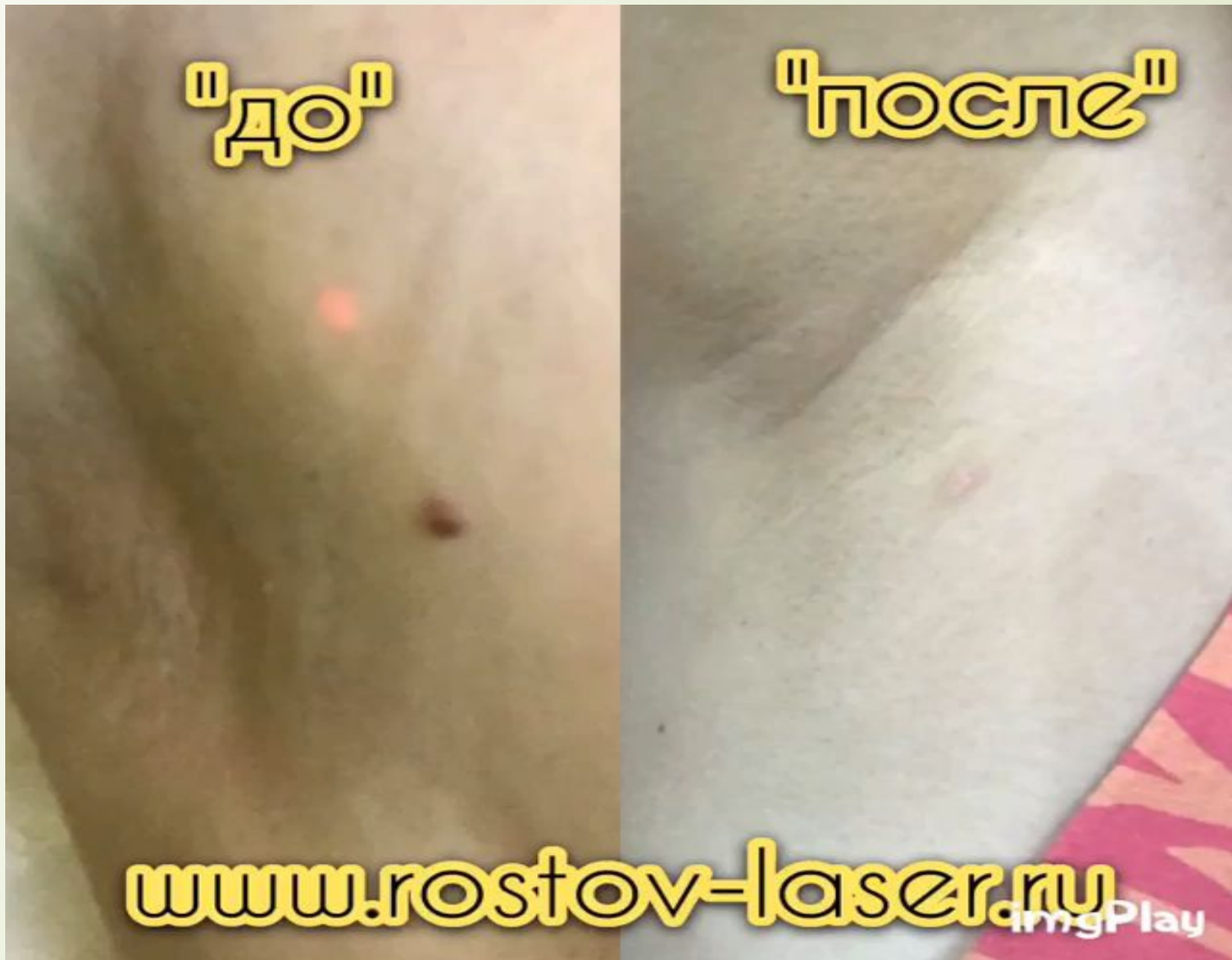
**Лазерное удаление  
висячих родинок ✨  
[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)**

ЛОМОТИФ

A close-up photograph showing a laser procedure being performed on a skin lesion. The laser tip is visible, emitting a bright light onto the tissue. The surrounding skin is slightly reddened.

**Удаление фибромы  
лазером 🙇  
[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)**

LOMOTIF



## ЭЛОС ЭПИЛЯЦИЯ

□ – это инновационный метод удаления нежелательных волос, позволяющий добиваться наилучших результатов и позволяет полностью избавиться от них навсегда на любых зонах тела.

Эта впечатляющая ELOS — методика основывается благодаря одновременному действию двух видов энергии: лазерного излучения и высокочастотного тока или другими словами на совмещении световой и радиоволновой энергии. Под таким воздействием волосяные фолликулы полностью разрушаются, при этом не наносится никакого вреда коже

Именно это и дает возможность удалять даже самые светлые, тонкие, седые и пушковые волоски. Достаточно эффективно удаляет русый, рыжеватый, светлый (не путать с седым) волос за счет двойного воздействия на луковицу — IPL и RF.

За счет селективного термолиза, происходит разогрев матрицы луковицы без повреждения кожного покрова, что делает процедуру элос эпиляции практически безболезненной и очень комфортной.



## Подготовка к процедуре Элос эпиляции:

- зона эпиляции должна быть побрита за 2 дня до проведения процедуры;
- желательно иметь волоски длиной 1-2 мм;
- в день процедуры не пользоваться спиртосодержащими средствами (дезодорант, тоник);
- не загорать активно в течение недели перед процедурой.
- Элос эпиляция пользуется спросом среди женщин и мужчин благодаря возможности быстро и безболезненно обрабатывать большие участки кожи (ноги, спину, грудь, руки, живот).

## Преимущества и особенности элос эпиляции:

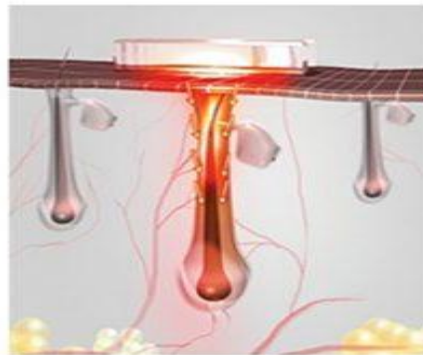
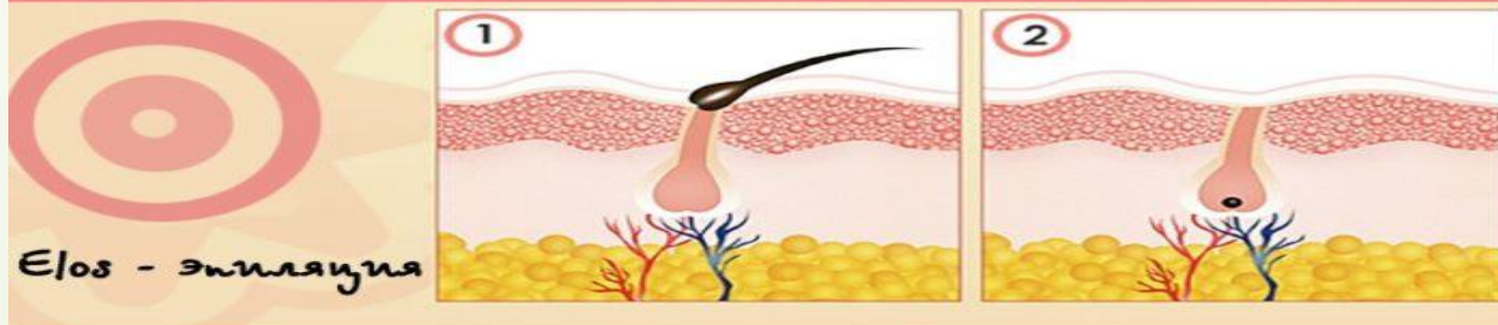
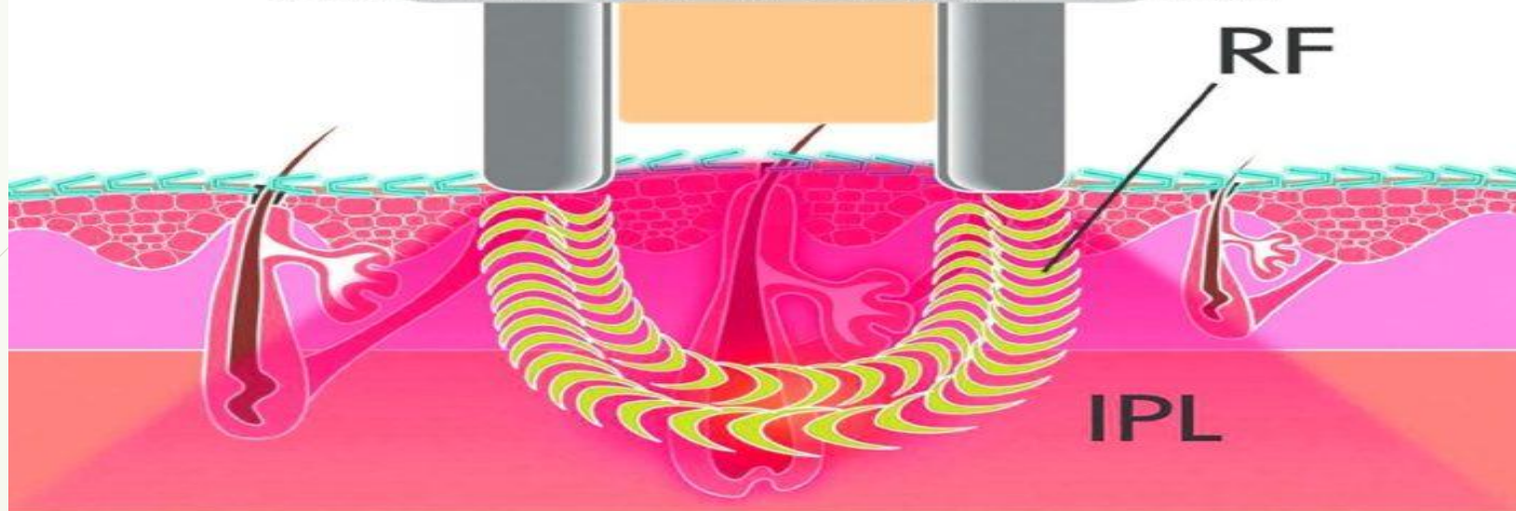
- удаление любых типов волос, включая светлые, пушковые и вросшие;
- по времени очень недолгая процедура;
- безболезненность процедуры даже в области бикини;
- сокращенное время процедуры;
- эффективное удаление тонкого волоса;
- подходит для чувствительной кожи;
- совместимо с загаром;
- за одну вспышку обрабатывается большое количество луковиц;
- отсутствие раздражения и после процедурного режима;
- длительный эффект после процедуры;
- одновременное омоложение и осветление кожи в области эпиляции за счет IPL воздействия и запуска процесса неокollaгeнeзa.



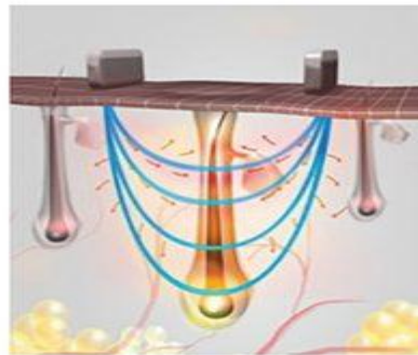
## Показания для ЭЛОС эпиляции:

- нежелательные волосы на лице и теле;
- тонкий волос;
- удаление волос на загорелой коже;
- вросшие волосы (фолликулит);
- раздражение от бритвы;
- эффект «синей бороды» — темные точки после бритья;
- неравномерная пигментация кожи после восковой депиляции;
- гнойничковые воспаления после бритья;
- аллергические реакции на воск и кремы для депиляции.
- Иногда пациенты отмечают покраснение обработанного участка кожи, которое проходит в течение нескольких часов. Вы сможете вернуться к своей обычной жизни сразу же после проведения процедуры, без каких-либо последствий.

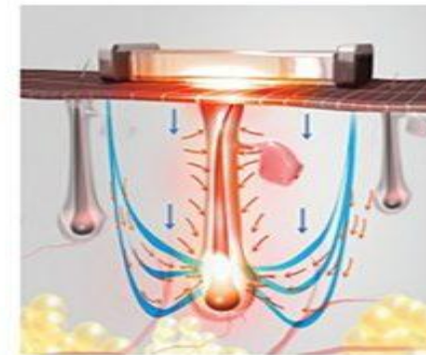
# ВОЗДЕЙСТВИЕ ELOS НА ВОЛОСЯНОЙ ТОЛЛИКУЛ



оптическая энергия



электрическая энергия



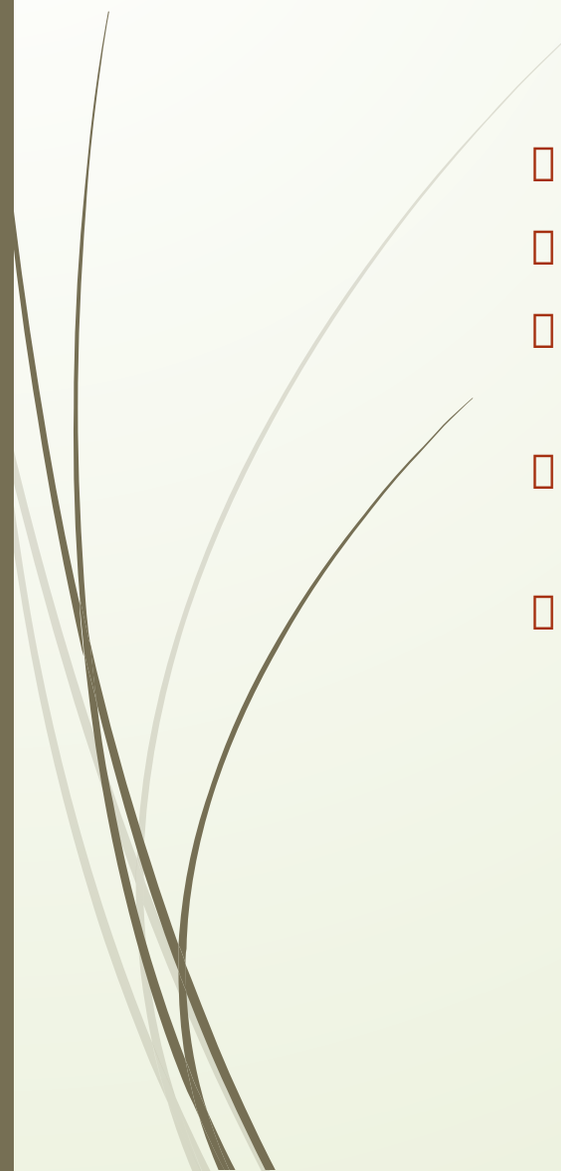
синергия

## После процедуры элос эпиляции:

- Нужно избегать попадания под прямые солнечные лучи на обработанных участках (особенно важно для темных типов кожи). Если обработанные участки кожи открыты для солнца, то обязательно применяйте солнцезащитные крема степень защиты не менее 35-50 SPF (это очень важно делать в период повышенной солнечной активности, весной/летом);
- В течение нескольких дней после процедуры избегайте на обработанном участке нанесения: (косметики, протирания спиртосодержащими средствами, массажа);
- Избегайте теплового воздействия на обработанный участок в течение 2-3 дней;
- В течении 7 дней не посещать бассейны, сауны, бани и не принимать ванну;
- После элос эпиляции, необходимо наносить Пантенол на зоны обработки — это эффективно увлажнит кожу и подготовит ее к следующей процедуре;
- Мыться под теплым душем.



## Результативность ЭЛОС ЭПИЛЯЦИИ:

- прекращение и длительное замедление роста нежелательных волос;
  - отсутствие «вросших волос» ( фолликулита) уже после первого сеанса;
  - исчезает эффект «синей бороды» — точек, которые оставались после бритья;
  - осветление и омоложение кожи в зонах эпиляции, осветление интимных зон.
  - Соблюдение полного курса процедур гарантирует хороший результат на длительный период.
- 



## Элос эпиляция противопоказана при:

- онкозаболеваниях;
- различных кожных заболеваниях (например, псориаз, витилиго);
- эпилепсии;
- герпесе;
- беременным и кормящим мамам;
- повышенная чувствительность к свету.

- 
- Курс состоит в среднем от 3-7 процедур (в зависимости от зоны обработки и количества волосяных фолликул), которые проводятся с перерывом в 4-6 — недель (корректируется индивидуально специалистом).
  - В отличие от диодного лазера аппарат для проведения процедур элос эпиляции излучает не один, а два вида энергии: радиоволновую и световую. Но, как и лазерная эпиляция, элос-воздействие разрушает матрицу волосяной луковицы, тем самым прекращая ее рост навсегда.
  - Элос эпиляция эффективнее любой другой лазерной эпиляции именно для удаления тонких и слабопигментированных волос. Зачастую несколько процедур элос эпиляции рекомендовано клиентам прошедшим курс диодной лазерной эпиляции.
  - Главными преимуществами элос эпиляции являются ее безопасность, максимальная безболезненность (даже в зоне бикини) и безвредность. Удалить можно любой тип волос на теле.
  - Многие клиенты выбирают элос удаление волос, потому что процедура проводится комфортно, при минимальных неприятных ощущениях. Уникальность аппарата для элос эпиляции состоит в том, что он одновременно охлаждает кожу и контролирует интенсивность воздействия энергии на обрабатываемой зоне.

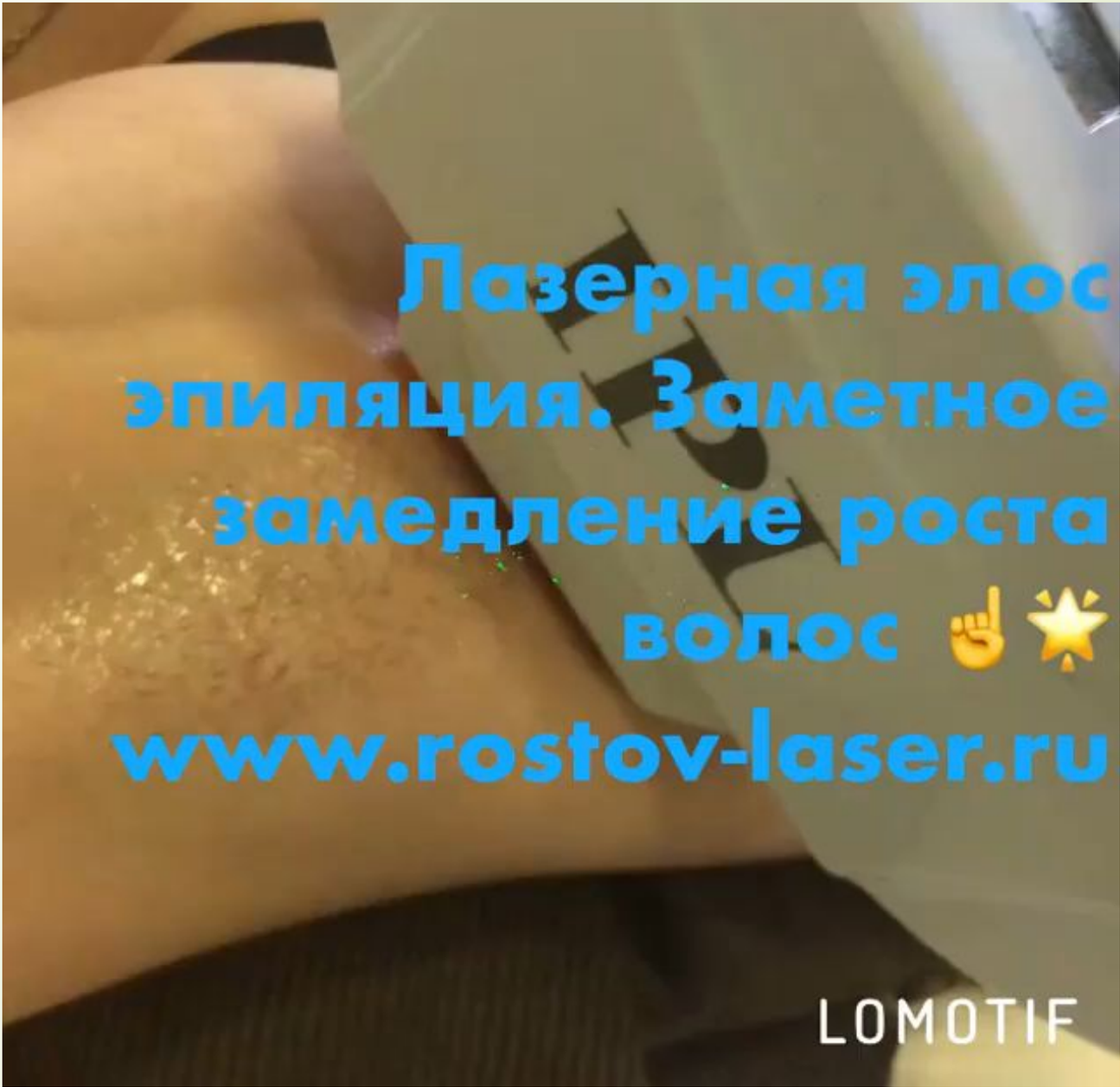


☆☆☆☆ Лазерная ☆☆☆☆

Элос-эпиляция  
нежелательных  
волос 🙌🙌 .

[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)

LOMOTI



**Лазерная элос  
эпиляция. Заметное  
замедление роста  
волос 🙌 ✨  
[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)**

LOMOTIF

# Радиолифтинг лица и тела — Безоперационная подтяжка кожи лица и тела (RF-лифтинг)

- RF-лифтинг лица (радиочастотные фракционные микроиглы) является популярным и эффективным способом омоложения кожи. С помощью процедур радиоволнового лифтинга Вы получаете прекрасные результаты. Заметно улучшится цвет лица, текстура кожи.
- Радиоволновой лифтинг (радиолифтинг, RF-лифтинг) представляет собой новейшую технологию для эффективного омоложения и подтяжки кожи. RF лифтинг лица и тела является прекрасной альтернативой хирургической подтяжке. Теперь вы можете выглядеть намного моложе и наслаждаться своей красивой подтянутой кожей и вам совсем не обязательно для этого ложиться на стол к хирургу или вкалывать себе инъекции! Сохранить очарование молодости позволит вам радиоволновой лифтинг.

## Зоны проведения процедур.

### **Зоны лица:**

- декольте и шея;
- скулы и щеки;
- подбородок;
- кисетные морщины над верхней губой;
- «гусиные лапки»;
- морщины лба;
- нижнее и верхнее веко.

### **Зоны тела:**

- грудь;
- руки;
- ягодицы;
- бедра;
- живот.

## Радиочастотный лифтинг лица применяют при:

- птозе (опущении) тканей лица (верхнего века);
- увядающей коже;
- морщинках вокруг глаз, так званых «гусиных лапках»;
- сером, тусклом цвете лица;
- изменении овала лица, «втором подбородке» и т.п.;
- «мешках» и темных кругах под глазами, отечности лица;
- фотостарении; (ссылка на элос омоложение)
- выраженных мимических морщинах;
- куперозе, сосудистой сетке; (ссылка на купероз)
- постакне. (ссылка на шлифовку кожи)



## RF лифтинг тела (rf лифтинг живота, бедер, ягодиц) применяется при:

- целлюлите (фиброзном и отежном); (ссылка на кавитацию и вакуумно-роликовый массаж)
- потере упругости кожей, обвисании кожи;
- наличии на коже стрий (рястяжек); (ссылка на шлифовку кожи)
- избыточных локальных жировых отложениях;
- фотостарении кожи;
- отежности.



□ Процедура Rf -лифтинг основана на действии электромагнитных импульсов, способных вызывать разогрев тканевых структур в зоне воздействия (локально). Этот метод уже довольно давно применялся в различных медицинских отраслях, а в косметологию пришел недавно и уже успел завоевать миллионы поклонниц по всему миру.

Все дело в эффективности борьбы с такими распространёнными женскими проблемами, как морщины, дряблость кожи, целлюлит и растяжки. RF-радиочастотный лифтинг способствует расширению кровеносных сосудов и капилляров, улучшению микроциркуляции, восстановлению проницаемости стенок сосудов и повышению их эластичности, устранению застоя крови в капиллярах.



Выраженный лифтинг лица без операции становится возможен благодаря активизации синтеза фибробластов, выработке эластина и коллагена. При локальном нагревании происходит «сжатие» молекул коллагена, что позволяет мгновенно повысить упругость кожи и запустить естественные механизмы ее омоложения.

RF-лифтинг тела и мощный антицеллюлитный эффект достигается благодаря процессам липолиза под воздействием радиочастотного излучения. В результате жиры расщепляются, и продукты их распада естественным путем выводятся из организма. Процедура не нарушает целостность кожи, поэтому применяется радиоволновой лифтинг кожи вокруг глаз, лифтинг шеи и зоны декольте – областей нашего тела с нежной и чувствительной кожей, которые требуют особо деликатного воздействия.



□ Сокращение коллагенового каркаса кожи позволяет получить заметный эффект после первой же процедуры. А запуск естественных процессов омоложения и восстановления обеспечивает устойчивый результат после курса процедур. Радиоволновой лифтинг совершенно безопасная процедура. Во время ее проведения вы сможете расслабиться и получить удовольствие от теплых электромагнитных волн. RF лифтинг не имеет возрастных или сезонных ограничений. Выраженный лифтинг лица без операции становится возможен благодаря активизации синтеза фибробластов, выработке эластина и коллагена. При локальном нагревании происходит «сжатие» молекул коллагена, что позволяет мгновенно повысить упругость кожи и запустить естественные механизмы ее омоложения.

RF-лифтинг тела и мощный антицеллюлитный эффект достигается благодаря процессам липолиза под воздействием радиочастотного излучения. В результате жиры расщепляются, и продукты их распада естественным путем выводятся из организма.

Процедура не нарушает целостность кожи, поэтому применяется радиоволновой лифтинг кожи вокруг глаз, лифтинг шеи и зоны декольте – областей нашего тела с нежной и чувствительной кожей, которые требуют особо деликатного воздействия. Сокращение коллагенового каркаса кожи позволяет получить заметный эффект после первой же процедуры. А запуск естественных процессов омоложения и восстановления обеспечивает устойчивый результат после курса процедур. Радиоволновой лифтинг совершенно безопасная процедура. Во время ее проведения вы сможете расслабиться и получить удовольствие от теплых электромагнитных волн. RF лифтинг не имеет возрастных или сезонных ограничений.

## RF-лифтинг кожи лица и тела имеет ряд бесспорных преимуществ:

- Метод неинвазивный и нетравматичный (применяется радиоволновой лифтинг для глаз, декольте и других деликатных зон);
- Высокий уровень безопасности метода и его абсолютная переносимость. Отсутствует возможность раздражения или возникновения аллергической реакции, а также риск заражения.
- Метод универсален — может использоваться для любых зон тела и лица (проводится RF лифтинг глаз, лифтинг подбородка, шеи, декольте, ягодиц, бедер, живота);
- Радиоволновой лифтинг кожи лица и тела может применяться в любом возрасте как женщинами, так и мужчинами. Подходит для всех типов кожи.
- Учитывая потрясающий эффект, который обеспечивает коже тела и лица RF лифтинг, цена этой процедуры является вполне приемлемой.
- Отсутствует подготовительный и восстановительный период. После большинства других омолаживающих и лифтинговых процедур приходится менять образ жизни, брать отпуск на работе, ждать пока сойдут покраснения и т.п. После RF лифтинга кожи лица вы сможете прийти на утро на работу и удивить всех своим потрясающим внешним видом.
- Не вызывает болезненных ощущений. Так, совершенно комфортным является даже RF лифтинг лица, отзывы наших клиентов свидетельствуют о полном отсутствии боли.
- Курс процедур обеспечивает долговременный выраженный эффект.



## Необходимое количество процедур:

- В зависимости от зоны воздействия, вашей проблемы и степени ее выраженности косметолог порекомендует вам курс процедур. Как правило, активный курс состоит из 3-6 сеансов., для лучшего результата.
- Промежутки между сеансами – 7 — 14 дней.
- Важно, что эффект заметен сразу после первого сеанса. В течение полугода после проведения курса эффект будет не уменьшаться, а накапливаться.
- Помните, что результаты радиоволнового лифтинга сохраняются намного дольше при условии правильного питания, достаточного уровня физической активности, отсутствия вредных привычек и т.п.



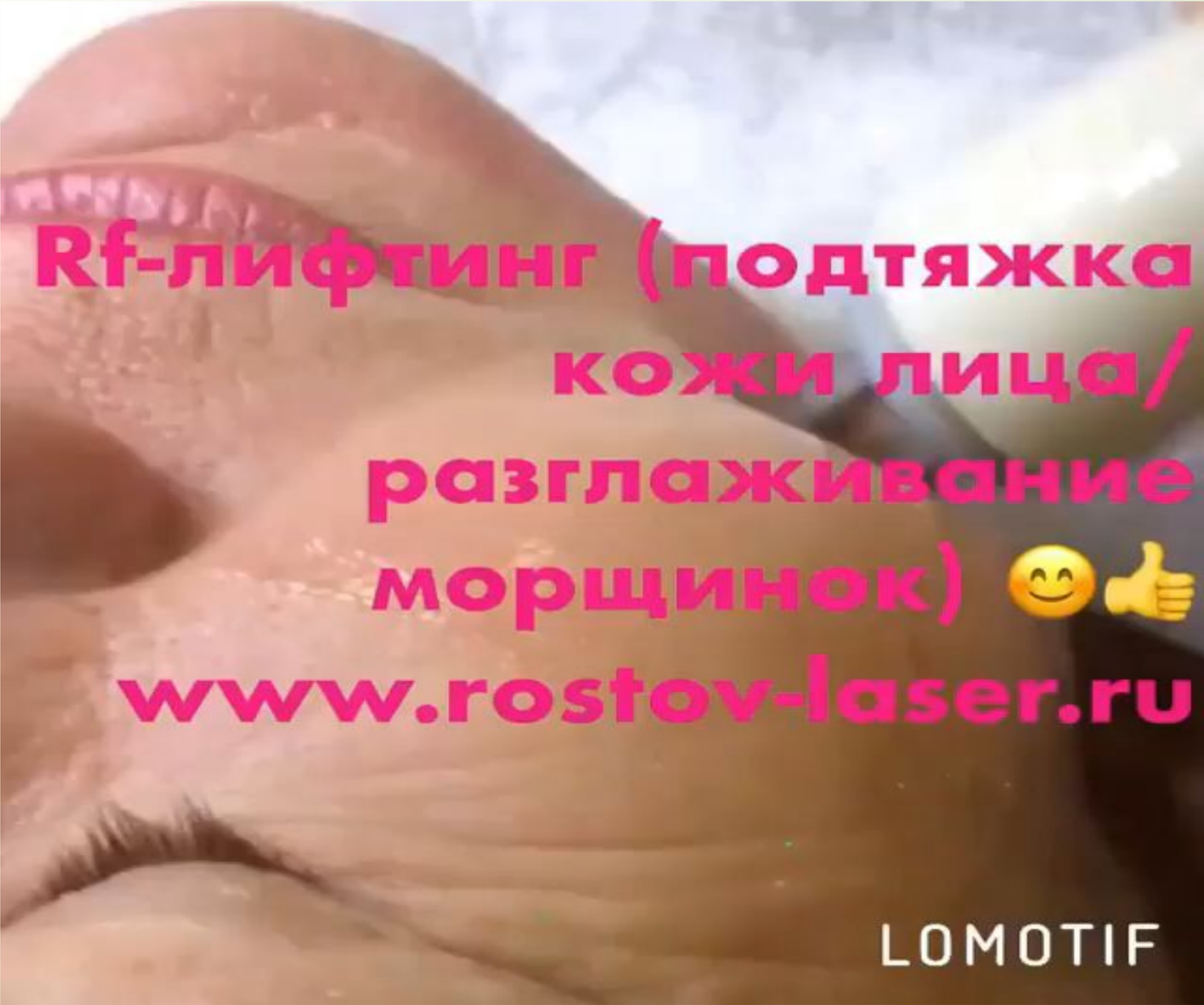
## Но здесь, как и в каждой процедуре, имеются свои противопоказания:

- наличие металлических имплантатов и кардиостимулятора;
- армирование золотыми нитями;
- онкология;
- кожные заболевания в том месте, которое обрабатывается;
- эпилепсия;
- лактация, беременность;
- сахарный диабет.



**Rf-лифтинг лица +  
Элос-омоложение  
(подтяжка кожи 🧖  
без операций и  
уколов). 👑  
[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)**

LOMOTIF



**Rf-лифтинг (подтяжка  
кожи лица/  
разглаживание  
морщинок) 😊👍**

**[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)**

LOMOTIF

# Элос (elos) омоложение



Аббревиатура ELOS расшифровывается, как Электрооптическая Синергия (совместное воздействие). «Электро» — означает наличие биполярного радиочастотного излучения (RF), а «Оптическая» — означает импульсное световое излучение либо, просто, световую энергию.

«Anti-age» процедура элос омоложение представляет из себя совокупность радиоволновой терапии и IPL-технологии, которые сперва разрушают старые коллагеновые волокна, а потом стимулируют выработку под кожей нового коллагена и эластина. Взаимодействие, происходящее между оптическим и радиочастотным потоками, обладает такими эффектами, которые открывают новые возможности в области косметологии и лечения различных проблем кожи. Именно они создают под кожей так называемый каркас, который делает кожный покров упругим и предотвращает обвисание овала лица.

## Показания для проведения элос омоложения:

- наличие морщин;
- мелкой пигментации;
- веснушек;
- расширенных пор;
- поверхностных мелких сосудов, сосудистой сетки и «звездочек», купероза;
- понижения тонуса кожи;
- неровного цвета лица.

## Преимущества элос омоложения:

- Эту процедуру могут делать люди разной возрастной категории, обладатели любого типа кожи. Процедура не доставляет неприятных ощущений и является безопасной.
- Аппарат, на котором проводится процедура элос омоложения, позволяет врачу выставлять нужный режим под каждого пациента, исходя от типа кожи и ее реакции на импульсы.
- Например, для того, чтобы избавить пациента от пигментных пятен, подбирается особая длина волны насадки, позволяющая разрушать кожный пигмент (меланин), не оказывая негативное воздействие на дерму.



## Элос омоложение порадует следующими преимуществами:

- не требует наркоза;
- проходит без болевых ощущений;
- безопасность;
- длительный эффект.
- Процедура элос омоложения практикуется косметологами всего мира и демонстрирует великолепные результаты. Вот уже на протяжении более 10 лет она доказала свою эффективность и абсолютную безопасность. Её по праву можно назвать уникальной, ведь она позволяет быстро корректировать разные проявления увядания кожи. Такая процедура дает отличные результаты.



## □ После сеанса элос омоложения вы станете обладать:

- красивым ровным кожным покровом;
  - улучшится текстура и цвет, кожи;
  - кожа очистится от мертвых клеток;
  - разгладятся мелкие морщинки;
  - прибавит коже тонус, свежесть;
  - ликвидирует пигментацию, растяжки и сосудистые звездочки;
  - кожа омолодится за счет выработки Вашей коже собственного эластина и коллагена.
- Подготовка к элос омоложению кожи:

### **за 2 недели до процедуры нельзя:**

- загорать, посещать солярий;
- проводить химические пилинги и чистки;

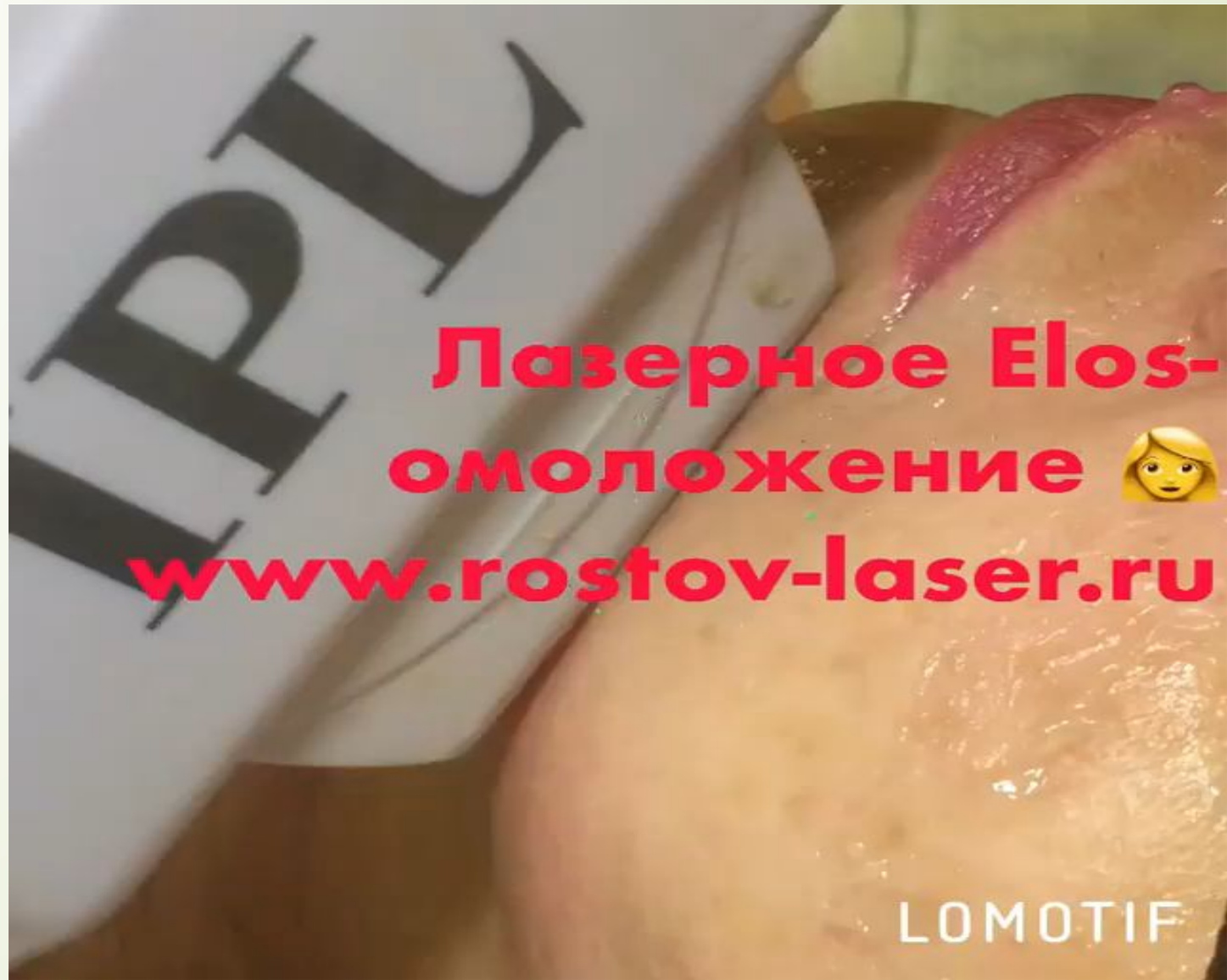
## К противопоказаниям относятся:

- свежий загар;
- аллергическая реакция на свет;
- наличие злокачественного образования/доброкачественного образования со склонностью роста; (ссылка на удал бородавок)
- острые инфекционные болезни (заболевания крови);
- острые кожные заболевания воспалительного характера;
- беременность и лактация (относительный показатель);
- онкологические заболевания;
- келоидная болезнь;
- ношение имплантатов;
- герпес, экзема, псориаз;
- нарушение свертываемости крови;
- сахарный диабет.

A close-up photograph of a person's face undergoing a laser treatment. A black handheld device with a circular lens is positioned on the skin. A bright yellow laser beam is visible at the top of the frame. The person has red lipstick on. The text "Elos - омоложение лица 😊 www.rostov-laser.ru" is overlaid in yellow. The word "LOMOTIF" is in the bottom right corner.

**Elos - омоложение  
лица 😊 [www.rostov-  
laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)**

LOMOTIF



**Лазерное Elos-  
омоложение** 🧚‍♀️

**[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)**

LOMOTIF



Лазерное Elos-  
омоложение кожи 👑.  
[www.rostov-laser.ru](http://www.rostov-laser.ru)

LOMOTIF