

MUST-HAVE НА ВСЕ ВРЕМЕНА

НА УЛИЦЕ ЛЕТО –
СЕЗОН ЖИРНОГО БЛЕСКА НА КОЖЕ.
ДАЖЕ ЕСЛИ КОЖА У ВАС НОРМАЛЬНАЯ
ИЛИ СУХАЯ, ЛЕТОМ ЛИШНИЙ БЛЕСК
НАБЛЮДАЕТСЯ УЖЕ К СЕРЕДИНЕ ДНЯ,
А ЕСЛИ ЖИРНАЯ – И ТОГО БЫСТРЕЕ!

Но только ли жаркая погода тому виной? Да, сезонные изменения летом приводят к активности сальных желёз: длительное пребывание на солнце подсушивает кожу, а она в свою очередь компенсирует это, производя больше себума. К сожалению, интенсивное очищение тоже усиливает работу сальных желёз.

Что делать? **Изменить подход к базовому уходу за кожей.** Летом он должен быть направлен на восстановление и укрепление защитного барьера эпидермиса, интенсивное увлажнение и смягчение, защиту от UV-излучения и предотвращение фотостарения и появления пигментации.

Почти все эти потребности закроет недавняя новинка от Onme – обновляющая маска для лица **«Койевая кислота и ниацинамид»** для нормальной, комбинированной и жирной кожи, завершающая масочный триптих, в который также вошли питательная маска для лица **«Энзимы тыквы»** и восстанавливающая маска для лица **«Сквалан и керамида»**.

Маска Onme обязательно станет вашим мастхэвом на все времена года. Всё потому что:

1. Действие маски многофункционально: удаляет излишки себума, запускает процесс регенерации, осветляет пигментацию, восстанавливает защитные функции, разглаживает и успокаивает кожу. Это стало возможным благодаря использованию в формуле ингредиентов с доказанной эффективностью:

- **Каолин (белая глина)** прекрасно абсорбирует загрязнения, обладает антисептическими и бактерицидными свойствами. Это действие дополнено оксидом цинка, сужающим поры и контролирующим работу сальных желез.

- **Койевая кислота** – устраняет пигментацию и постакне не только за счёт эффекта отбеливания, но и из-за снижения выработки меланина.

- За обновляющее действие маски спасибо **гликолевой кислоте**. Это АНА-кислота, которая является отличным эксфолиантом. Структура её молекулы такова, что компонент растворяет межклеточную жидкость и снижает pH в роговом слое, в результате ускоряется процесс клеточного обновления. Это делает кожу гладкой и сияющей, выравнивает рельеф, осветляет пигментацию, постакне и сокращает мелкие морщинки за счёт усиленной выработки коллагена.

- **Ниацинамид** усиливает барьерные функции кожи, восстанавливает её и успокаивает. Он оказывает антиоксидантное действие и эффективно борется с воспалениями. А ещё помогает в борьбе с куперозом и является профилактикой его появления, что очень актуально, ведь по статистике более 20% населения сталкивается с этим малоприятным явлением.

- **Глицерин** оказался в маске благодаря своему гигроскопичному свойству: он притягивает влагу из окружающей среды и удерживает её в коже. А когда кожа увлажнена, питательным веществам из средства легче проникнуть в глубокие слои. Тут вступает в игру **масло миндаля**. Оно содержит витамины и жирные кислоты, способствующие поддержанию эластичности кожи и ускорения её регенерации. **Цетиловый спирт** – эмолент, тоже тут не случайно. Он образует на коже защитную пленку, сохраняя в ней влагу, обеспеченную глицерином, и усиливает этим действие питательных веществ.

- **Комплекс аминокислот** содержит ряд витаминов и минералов, направленных на полное восстановление и поддержку важных процессов для дальнейшей регенерации кожи.

2. Текстура новинки отвечает современным требованиям всего быти-рынка: приятна тактильно, не высыхает на лице за счёт каскада эмульгаторов и отлично снимается при умывании «тёплым полотенцем».

Но почему же мы сказали, что маска закроет ПОЧТИ все потребности кожи летом? Тут речь идёт о функции солнцезащиты, которая возложена на солнцезащитные кремы. Независимо от времени года, вашего местоположения, текущего ухода и походов на пилинги – нанесение санскрина перед выходом на улицу должно стать такой же привычкой, как посмотреть прогноз погоды перед этим. **UV-индекс выше 2?** Нужно «надеть» и SPF, а не только солнцезащитные очки. Это особенно важно если ваша кожа склонна к появлению пигментации. Кстати, посмотреть UV-индекс можно тоже в любом приложении с прогнозом погоды. Берегите себя!

