

Рабочая программа
ПМ.05 Демакияж лица
МДК 05.01 Технология демакияжа лица

Перед сеансом наращивания ресниц важно правильно очистить зону глаз от посторонних веществ.

Для этого используют:

- мицеллярную воду;
- пенки или гели для умывания;
- сыворотки, молочко и специализированные средства для демакияжа;
- двухфазные лосьоны для водостойкой туши;
- легкие скрабы или пилинг зубной щеткой;
- обычное мыло, если кожа его хорошо воспринимает.

Практически все вышеперечисленные средства имеют в своем составе натуральные масла, отдушки, которые оседают на поверхности волосков.

Поэтому эксперты рекомендуют сразу пользоваться специализированной пенкой для очищения ресниц перед наращиванием, или умыться с нею после демакияжа.

Процедура очищения ресниц перед наращиванием

В первую очередь мастер проводит визуальный осмотр. Определяет, в каком состоянии ресницы, проходили ли они наращивание, ламинирование или иные процедуры.

Подбирает этапы очистки и оптимальные средства, с учетом склонности к аллергии и типа кожи.

Нарощенные ресницы, ламинирование или ботокс удаляют специальными средствами.

Декоративную косметику убирают пенкой или составом для снятия макияжа.

Если ресницы чистые, с них сметают частички уличной пыли сухой щеточкой, только после этого приступают к водным процедурам.

Волоски промывают шампунем или пенкой, не содержащими масел, отдушек и с нейтральным уровнем pH.

На поверхность наносят обезжириватель, чтобы полностью удалить жировой секрет.

Необходимо помнить: обезжириватель не является первичным средством для очистки или демакияжа. Его используют только на уже очищенных ресницах. Кроме того, данный этап обязателен, если женщина желает получить долговременный результат.

Чтобы улучшить сцепку клея с поверхностью ресниц, на них наносят праймер. Только после этого приступают к наращиванию.

Если клиент желает дать ресницам отдохнуть, последние два этапа можно смело пропустить. На очищенные реснички наносят питательные и восстанавливающие масла, стимуляторы роста, оздоравливающие маски.