

# Виды губных помад

Увлажняющие помады.



Питательная помада

Стойкие и суперстойкие помады



Блеск

Гигиенические помады



# Виды помад

- Мусс
- Матовая
- Лаковая
- Карандаш-помада
- Кремовая
- Бальзамы
- Увеличивающие объемы губ
- Блески



# РАЗНОВИДНОСТИ ПОМАД

- увлажняющие
- питательные
- стойкие
- гигиенические
- матовые
- атласные
- глянцевые
- увеличивающие объём
- визуально отбеливающие зубы





# Виды помад

В зависимости от состава, помады делятся на:

- увлажняющие,
- питательные,
- стойкие,
- гигиенические
- блески для губ





# ХИМ. СОСТАВ ПОМАДЫ.

## Основные компоненты губной помады:

⊗ **Основа** — это натуральный растительный воск, масла (например, касторовое масло, которое прекрасно смягчает губы) и пленкообразующие компоненты (полимеры и силикатные производные, обеспечивающие помаде блеск и стойкость).

⊗ **Добавки** - витамины А и Е. Они обладают противовоспалительным действием, содержат растительные экстракты и солнцезащитные фильтры.

⊗ **Пигменты и красители** - от них зависит оттенок губной помады.

⊗ **Отдушка** скрывает запах сырья губной помады.

⊗ **Консерванты** - сохраняют свойства помады

⊗ **Антиоксиданты** - предотвращают окисление губной помады





# Вред губной помады

- ▶ Кармин нередко становится источником сильнейшей аллергии.
- ▶ Ланолин, призванный обеспечивать увлажняющий эффект, на деле кроме того оказывает негативное влияние на работу пищеварительного тракта.
- ▶ Вазелин – не только источник аллергии, но и фактор, пересушивающий губы. К чему это приводит? К инстинктивному стремлению подкрасить губы
- ▶ Минеральные масла, кристаллический парафин, микрочеталлический воск – все они относятся к нефтепродуктам, а значит, вредят организму человека, накапливаясь в печени, почках, лимфоузлах – конечно, если использование декоративной губной помады является регулярным.
- ▶ Твердые парафины – источник кариеса. На практике это выглядит так: невидимые глазу микрокусочки твердых парафинов пристают к зубам, и под ними бактерии начинают активное размножение, приводящее к появлению микротрещин и – как следствие – к кариесу.







# Всё о губной помаде (50%)



## Состав:

- ▣ - Красители – 5%;
- ▣ - Двуокись титана( $\text{TiO}_2$ ) – 10%;
- ▣ - Масло – 40%;
- ▣ - Воск – 20%;
- ▣ - Смягчитель – 25%.

Самыми опасными и вредными для здоровья являются такие ингредиенты дешевой помады, как **кармин** – употребляется при производстве помады красно-розовых тонов, может инициировать аллергические реакции; **ланолин** – используется для увлажняющего эффекта, отрицательно влияет на пищеварительный процесс и **вазелин**, который и сушит губы, вынуждая наносить добавочный слой помады, и также вызывает аллергические реакции.

- ▣ Красители скапливаясь в организме могут спровоцировать аллергическую реакцию.
- ▣ Чтобы избежать негативных последствий, при покупке помады тщательно проверяйте её состав.



# Её величество Губная помада



## Жидкая помада



Жидкая губная помада «Ультра-Сияние»



Стойкая жидкая губная помада Clickit



Жидкая губная помада «ЭнергоБлеск»

## Твердая помада



Помада LIPMANIA



Губная помада «Драгоценный рубин» GG



Помада «100% цвета»



Помада 3 – в – 1



Губная помада «Магия цвета»



Помада «ЭнергоБлеск»



Помада «Студио-Арт»

## Гигиеническая помада

не содержит красителей. Назначение – защита и смягчение.



Бальзам для губ «Нежный поцелуй»



Мультиактивный бальзам для губ «Spa-уход» SPF 8



## Виды губных помад.

В зависимости от состава, помады делятся на:

- увлажняющие,
- питательные,
- стойкие,
- гигиенические,
- блески для губ.







# СОСТАВ ГУБНОЙ ПОМАДЫ



Обычная помада имеет следующий состав:

- Краситель - 5%;
- Двуокись титана - 10%;
- Масло - 40%;
- Воск - 20%;
- Смягчитель - 25%



К другим компонентам, входящим в состав помады, относятся: ароматизатор, консервант, защищающий от микробов, витамин Е, солнцезащитное вещество, вкусовая добавка.

Химические вещества, входящие в состав губной помады, напрямую контактируют с кожей губ и поэтому должны быть абсолютно безопасными



# УПАКОВКА И МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ ГУБНОЙ ПОМАДЫ

Губная помада может быть расфасована в полимерные, металлические или фарфоровые баночки. Они должны быть заполнены без пустот до краев или плечиков в соответствии с установленной массой и должны закрываться крышками. Все виды полимерной тары должны быть изготовлены из материалов, не взаимодействующих с косметическими изделиями и разрешенных для применения в контакте с пищевыми продуктами. Упаковка должна обеспечивать сохранность свойств губной в течение установленных сроков годности и быть удобной при пользовании.





# ГУБНАЯ ПОМАДА

В состав губных помад входят жировая основа, краситель, растворитель для него, наполнитель и отдушка.

Для придания твёрдой консистенции и определённой температуры плавления в губные помады вводят твёрдые жиры и воски, парафин, глицерин, моностеарат глицерина, спермацет, а также высокомолекулярные спирты.





# I. Теоретическая часть проекта

1. Состав помады

2. Из чего состоит помада

3. Как выбрать и правильно пользоваться губной помадой







**Губная помада — косметический продукт для окраски и увлажнения губ. Известно много типов губной помады. Разновидности помад:**

- **увлажняющие**
- **питательные**
- **стойкие**
- **гигиенические**
- **матовые**
- **атласные**
- **глянцевые**
- **увеличивающие объём**
- **визуально отбеливающие зубы**





## Формы выпуска

### Жидкая помада



Жидкая губная помада «Ультра-Сияние»



Стойкая жидкая губная помада Clickit



Жидкая губная помада «ЭнергоБлеск»

### Твердая помада



Помада LIPMANIA



Губная помада «Драгоценный рубин» GG



Помада «100% цвета»



Помада 3-в-1



Губная помада «Магия цвета»



Помада «ЭнергоБлеск»



Помада «Студио-Арт»

### Гигиеническая помада

не содержит красителей.  
Назначение – защита и смягчение.



Бальзам для губ «Нежный поцелуй»



Мультиактивный бальзам для губ «Спаход» SPF 8

# Интересные факты

- ▶ • Французские учёные подсчитали, что среднестатистический мужчина глотает до 3 килограммов помады за всю свою жизнь, а женщины до 8!
- ▶ • Большинство помад в своём составе имеют рыбную чешую.
- ▶ • Можно судить о характере женщины по цвету помады, которую она выбирает
  - ▶ – выбор красной помады характерен для весёлых женщин;
  - ▶ – розовая помада чаще всего встречается у романтичных женщин;
  - ▶ – ярко – оранжевый цвет помады характерен для эксцентричных женщин, которые любят быть в центре внимания;
  - ▶ – губную помаду жемчужных оттенков выбирают карьеристки.





# Гипотеза

**Частое и нерациональное использование губной помады негативно отражается на здоровье человека.**









# Как выбрать помаду

Качественная помада должна мягко и легко наноситься на губы, ровно ложиться, не скатываясь и не растекаясь и обладать приятным запахом, на ней не должно быть капелек или подтеков. Покупая губную помаду, обязательно обратите внимание на срок годности. Максимальный срок годности помады - 3 года.

Покупая гигиеническую помаду, нужно ориентироваться на время года.





## О вашем характере расскажет помада.

Каждая женщина стачивает губную помаду абсолютно по-своему. Именно этим совершенно бессознательно женщина выражает свой собственный внутренний мир, который закрыт ото всех.

Британские ученые занялись изучением этого факта и создали по срезу губной помады классификацию женских характеров и типажей:



# Какую помаду выбрать

- ▶ 1. Если у вас крупные губы, идеальным вариантом станет приглушенный тон помады: пурпурный и коричневый, бронзовый и бежевый.
- ▶ 2. Если губы достаточно тонкие, выбирайте светлые тона, ведь они, как известно, визуально увеличивают. Чтобы увеличить губы, можно использовать и различные мерцающие оттенки.
- ▶ 3. Если губы слишком тонкие, то можно очертить их контур косметическим карандашом немного выше естественной контурной линии, а затем нанести яркую помаду. Добавление в центр губы блеска лишь усилит желаемый эффект.
- ▶ 4. Какую помаду выбрать – зависит еще и от цвета волос. Для платиновых блондинок подойдут все «ягодные» тона, а также оттенок капучино, розовато-лиловые оттенки.
- ▶ 5. Для обладательниц золотистых, рыжих, русых волос идеальным вариантом будет помада персикового, кораллового, каштанового, абрикосового оттенков





# Состав

- Основные компоненты помады: основа, добавки, красящая смесь, отдушки.
- **Основа** — это натуральный растительный воск из пальмовых деревьев, листьев трав и вещества подобные воску. Кроме воска в основу губной помады входят также масла (например, касторовое масло, которое прекрасно смягчает губы) и пленкообразующие компоненты (полимеры и силикатные производные, обеспечивающие помаде блеск и стойкость). Среди добавок, входящих в состав губной помады, наиболее часто встречаются витамины А и Е. Они обладают противовоспалительным действием, содержат растительные экстракты и солнцезащитные фильтры. Оттенок губной помады зависит от смеси пигментов и красителей. Отдушка скрывает запах сырья губной помады. Кроме того, все губные помады содержат консерванты, которые сохраняют свойства помады, а также антиоксиданты, предотвращающие ее окисление.



## Взвесим все «ЗА» и «ПРОТИВ».

В результате вы сами выбираете, что же вам лучше подойдет. И возьмете, надеюсь, себе на заметку



### ЗА

- Придаёт красоту контуру губ.
- УФ-фильтры – защищают губы от старения.
- Предохраняет губы от обветривания, предотвращает появление трещин.



### ПРОТИВ

- В состав не всех губных помад входят натуральные красители. Чаще химические. Что приводит к химическим реакциям в организме.
- Красители, входящие в губные помады «разъедают» натуральную пигментацию губ.
- Многие компоненты вызывают аллергические реакции на коже губ.





# Губная помада DIVAGE Stay-On-Comfort

≈ DIVAGE

Стойкий цвет и непревзойденный комфорт!

## Основные преимущества для потребителя:

- Прекрасный стойкий цвет без ущерба комфорту – помада держится на губах в течение продолжительного времени, увлажняя кожу губ и улучшая ее структуру

- Длительное увлажнение и стойкий насыщенный цвет теперь в новой формуле:

- в состав помады входит комплекс витаминов. Витамин А (ретинол) улучшает обмен веществ; витамин С способствует синтезу коллагена для поддержания молодости кожи; витамин Е замедляет процесс старения кожи.

- масло бразильской акаи – уникальный фитостерон – увлажняет и стимулирует регенерацию кожи

- экстракт орхидеи – антиоксидант, борется с возрастными изменениями кожи

- масло дикого манго смягчает и защищает кожу от вредных воздействий окружающей среды.

- Несомненное преимущество перед другими помадами с эффектом стойкости в том, что Stay-On Comfort не содержит летучих масел, которые, испаряясь, оставляют на губах пленку и вызывают неприятные ощущения.

- Баланс натуральных смягчающих масел и растительных восков обеспечивает нежный уход и отличную цветопередачу.



# ХИМ. СОСТАВ ПОМАДЫ.

## Основные компоненты губной помады:

- 🌸 *Основа* — это натуральный растительный воск, масла (например, касторовое масло, которое прекрасно смягчает губы) и пленкообразующие компоненты (полимеры и силикатные производные, обеспечивающие помаде блеск и стойкость).
- 🌸 *Добавки* - витамины А и Е. Они обладают противовоспалительным действием, содержат растительные экстракты и солнцезащитные фильтры.
- 🌸 *Пигменты и красители* – от них зависит оттенок губной помады.
- 🌸 *Отдушка* скрывает запах сырья губной помады.
- 🌸 *Консерванты* - сохраняют свойства помады
- 🌸 *Антиоксиданты* - предотвращают окисление губной помады.





# Губы.

- Помады различных текстур и оттенков нетрудно носить с собой, поскольку их можно переложить в специальные палетки. Помада является самым простым и быстрым способом изменить образ модели и ощущение от фотографии. В дополнении к повседневным оттенкам должны быть в наличие необычные цвета, а также красящие кремовые пигменты. В арсенале визажиста должно быть по крайней мере 20 оттенков различных цветов помады. Их можно смешивать между собой для получения новых тонов.



- Сегодня губная помада начинает набирать новые обороты славы, а блески сдают свои позиции.
- История помады насчитывает более 4500 лет: в ней были свои взлеты и падения.

