

🌿 Функциональный разбор ингредиентов маски для лица

Ингредиент	Функция / Ключевая польза	Основное воздействие	Заметки / Предупреждения
Экстракт клеточной культуры листьев рододендрона ржавчинного (альпийская роза)	Богат антиоксидантами; защищает кожу от внешнего стресса, уменьшает покраснение, повышает упругость	Защитный барьер кожи, Противовоспалительное действие	Растение высокогорья; подходит для натуральной косметики
Экстракт клеточной культуры плодов яблони (Malus Domestica)	Поддерживает жизнеспособность стволовых клеток кожи, замедляет процессы старения	Клеточное обновление, Антивозрастной эффект	Популярный растительный актив, соответствует «anti-aging» заявкам
Экстракт цветков ромашки аптечной (Chamomilla Recutita)	Успокаивает раздражение, уменьшает воспаление, способствует заживлению	Чувствительная кожа, Кожа с покраснениями	Отличный выбор для реактивной и раздражённой кожи
Ацетилгексапептид-8	Пептид, уменьшающий мимическую активность, разглаживает морщины (часто называют «ботокс в баночке»)	Морщины, Мимические линии	Синтетический, но эффективный; популярен в антивозрастной косметике
Гиалуронат натрия	Глубоко увлажняет, притягивает влагу, улучшает упругость и гладкость кожи	Увлажнение, Восстановление кожи, Эластичность	Имеет меньший молекулярный вес, чем гиалуроновая кислота — лучше проникает в кожу
Гидролизированный коллаген	Повышает упругость, уменьшает сухость кожи	Поддержка структуры кожи, Увлажнение	В основном работает как увлажнитель при наружном применении

Ингредиент	Функция / Ключевая польза	Основное воздействие	Заметки / Предупреждения
Глицерин	Увлажняет, удерживает влагу, поддерживает кожный барьер	Гидратация, Восстановление барьера	Безопасный и эффективный компонент
Экстракт портулака огородного (Portulaca Oleracea)	Богат витаминами А, С, Е; обладает успокаивающим и антиоксидантным действием	Воспаления, Регенерация кожи	Отлично подходит для кожи, склонной к покраснениям или акне
Дипотассий глицерризинат	Производное лакрицы; уменьшает раздражение, осветляет кожу	Выравнивание тона, Чувствительная кожа	Помогает при пигментации и покраснении
Динатриевая соль ЭДТА (Disodium EDTA)	Стабилизирует формулу, предотвращает разрушение активов	Стабильность продукта	Безопасен в низких концентрациях
Полисорбат 80	Эмульгатор, объединяет водные и масляные компоненты	Текстура, Стабильность состава	Технический компонент, не активный
Маннан	Утолщает текстуру, может увлажнять и смягчать кожу	Текстура кожи	Натуральный полисахарид из растений
Клей рожкового дерева (Ceratonia Siliqua Gum)	Натуральный загуститель, образует защитную плёнку	Поддержка кожного барьера	Альтернатива синтетическим загустителям
Гидроксид калия	Регулирует рН формулы	Стабильность рН	Может раздражать в больших дозах, но здесь используется в малом количестве
Феноксизтанол	Консервант, защищает от бактерий и грибов	Защита от микробов	Может вызывать вопросы у сторонников «чистой косметики», но безопасен до 1%

□ Итог: Преимущества и особенности

✓ Преимущества:

- Удачное сочетание *современных активов (пептиды, гиалуронат)* и *натуральных компонентов (ромашка, альпийская роза, стволые клетки яблока)* — подходит и для сторонников научного подхода, и для любителей натуральной косметики.
- Комплексный эффект: *увлажнение, антивозрастная защита, восстановление чувствительной кожи.*
- Присутствуют как увлажнители, так и компоненты, поддерживающие кожный барьер.

△ Особенности:

- Феноксизтанол может вызывать сомнения у потребителей, предпочитающих «чистую косметику» — если Вы одна из них то Вам хорошо знать что этот ингредиент используется в *допустимых безопасных концентрациях.*
- Ацетилгексапептид-8 — синтетический ингредиент, но с *доказанной эффективностью* которая превосходит натуральные продуктыю

Эта маска — как **супер пища для вашей кожи**. Она глубоко увлажняет, успокаивает чувствительную кожу и помогает сохранить молодость. Благодаря растительным экстрактам и современным активным веществам кожа становится более гладкой, свежей и упругой.