



СОГЛАСОВАНО
 управляющий оптовой базы
 "Латгалантерея"
 П.Е.Вдовкин
 1977 г.




УТВЕРЖДАЮ
 Заместитель Министра
 пищевой промышленности
 Латвийской ССР
 Л.А.Липснис
 "10" марта 1977 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
 по теме "Косметические изделия" на разработку
 нового вида губной помады "Шарм-экстра"
 / в ТЗ _____ листов/

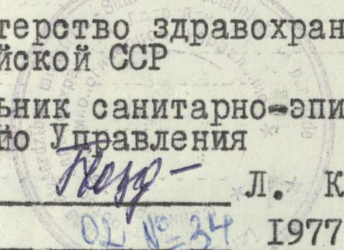
СОГЛАСОВАНО
 Зам.директора по научной части
 косметической отрасли Всесоюзного
 научно-исследовательского инсти-
 тута синтетических и душистых
 веществ
 А.Л.Войцеховская
 "25" 1977 г.



РАЗРАБОТАНО
 За Директора производственного
 объединения парфюмерно-
 косметической промышленности
 "Дзинтарс"
 И.З.Герчиков
 " " 1977 г.



Министерство здравоохранения
 Латвийской ССР
 Начальник санитарно-эпидемиологи-
 ческой Управления
 Л. Киржнер
 "1" 02 №34 1977 г.



Начальник технического
 отдела
 Ф.Н.Марголин
 " " 1977 г.

1. Раздел. Наименование и назначение изделия.

1.1. Губная помада "Шарм-экстра" предназначается для придания губам свежей окраски.

2. Раздел. Основание к разработке.

2.1. Губная помада "Шарм-экстра" разрабатывается в соответствии с заказом Министерства пищевой промышленности Латвийской ССР.

3. Раздел. Цель разработки.

3.1. Новое изделие разрабатывается для расширения ассортимента с целью выработки губной помады улучшенного качества за счет совершенствования технологического процесса на импортном оборудовании фирмы "ИВКА" ФРГ.

4. Раздел. Источники разработки.

4.1. Изучение ассортимента зарубежных фирм "Flower" ГДР, "Avon" США, журналов: "Cosmetik and Parfüm", "Cosmetics", "Seifen-öle-fette-Wachse".

5. Раздел. Технические требования.

5.1. Внешний вид - поверхность карандаша губной помады, ровная, однородная

5.2. Цвет и запах - соответствующий цвету и запаху образца губной помады, приготовленного по утвержденной рецептуре; запах нежный, приятный, без ощущения призапаха сырья

5.3. Мазок - ровный, блестящий, жирный, однородной окраски, без крупинок

5.4. Общее содержание красителей $13 \pm 1,5 \%$

5.5. и наполнителей

Температура каплепадения губной помады $50 \pm 70^\circ\text{C}$

5.6. Приготовление губной помады производится в соответствии с существующим технологическим регламентом.

5.7. Производство декоративной косметики относится к категории пожароопасных. Аппаратура, где возможно образование статического электричества, должна иметь заземление.

- 5.8. В течение 15 лет необходимо проводить проверку на патентную чистоту продукции и ее рецептуры по отношению к следующим странам: СССР, США, ФРГ, Франция, Великобритания, Япония, Италия.
- 5.9. Выпуск губной помады "Шарм-экстра" планируется в художественно оформленном пластмассовом пенале, который укладывается в складном художественно-оформленном футляре из картона "Хром-эрзац". На футляре указываются: номер тона губной помады, товарный знак и розничная цена. Выпуск предусмотрен на автоматической линии для производства губной помады фирмы "ИВКА" ФРГ. Футляры с губной помадой укладываются в картонные коробки с одной прокладкой из пачечной бумаги, по 20 штук в каждой. Картонные коробки оклеиваются одним типографским бандеродем. Картонные коробки укладываются в упаковочную коробку из гофрированного картона по 10 штук в каждой и оклеиваются крестообразно двумя бумажными лентами-бандеролями. На бумажных лентах - типографским способом или штемпельной краской наносят следующие реквизиты:

- 1/ наименование изделия и номер артикула,
- 2/ наименование предприятия и его местонахождение или товарный знак,
- 3/ количество единиц изделия, упакованных в коробке,
- 4/ дата выработки,
- 5/ номер упаковщика или бригады,
- 6/ номер ОСТа,
- 7/ розничная цена

На бумажных лентах наносят слово "Верх" со стрелками с двух сторон.

Гарантийный срок хранения губной помады "Шарм-экстра" устанавливается 12 месяцев с момента выработки.

Губные помады должны храниться в сухих помещениях, при относительной влажности воздуха не выше 70% и при температуре не ниже 0°C и не выше 25°C, в штабелях высотой не более 1,5 метров. Транспортировка производится согласно действующей НТД.

10. Дополнительные требования по использованию продукции нет.

6. Раздел. Техничко-экономические показатели.

1. Предполагаемый объем производства губной помады "Шарм-экстра" в 1977 году составляет 1.000.000 штук.

7. Раздел. Стадии работ разработки.

1. Составление предварительной рецептуры и образцов, соответствующих ОСТ 18-209-75.

- 7.2. Сдача на клиническую апробацию.
- 7.3. Парфюмирование.
- 7.4. Дегустация образцов на заводском дегустационном совете.
- 7.5. Доработка образцов, получивших оценку ниже 4,5 баллов и повторное представление на дегустацию.
- 7.6. Повторная клиническая апробация для проверки отдушки на раздражающее действие.
- 7.7. Поиск консервантов и антиоксидантов.
- 7.8. Изучение физико-химических показателей для установления гарантийного срока хранения.
- 7.9. Предварительная калькуляция в плановом отделе завода.
- 7.10. Утверждение рецептуры на Центральном дегустационном совете Минпищепрома СССР.
- 7.11. Разработка технической документации.
- 7.12. Опытно-цеховая варка по временной рецептуре и проверка по всем физико-химическим показателям и определение среднего веса.
- 7.13. Согласование рецептуры в Министерстве пищевой промышленности ЛССР и в ГСЭИ Минздрава СССР и утверждение рецептуры в Министерстве пищевой промышленности Латвийской ССР.
- 7.14. Согласование технической документации в Минторге ЛССР и утверждение в Министерстве пищевой промышленности Латвийской ССР.
- 7.15. Передача технической документации в технический отдел завода для утверждения цены.

8. Раздел. Правила отбора проб.

- 8.1. Лаборатория завода должна производить контрольные испытания на каждой производственной партии в соответствии ОСТ 18-209-75. Для проверки качества губной помады просматривается не менее 3 % продукции с ненарушенной цеховой упаковкой. Для проверки качества должны применяться методы испытаний согласно ОСТ 18-209-75.

РАЗРАБОТАНО И ВНЕСЕНО: производственным объединением
парфюмерно-косметической
промышленности
"ДЗИНТАРС"