

Мы учим и лечим  
с 1888 года



СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Савченко Инна  
Владиславовна  
4 курс, ФФ

Другова Валерия  
Александровна  
4 курс, ФФ

# РАЗРАБОТКА СРЕДСТВА УХОДА ЗА ПРОБЛЕМНОЙ КОЖЕЙ ПОДРОСТКОВ



## ***Подростковый возраст:***

- гиперсекреция себума
- изменение состава себума
- дисбактериоз микробиома



Большинство составов уходовых косметических средств не направлены на восстановление эпидермальных липидов **подростковой** кожи



## РЕШАЕМЫЕ ПРОБЛЕМЫ

- **Воспаление**
- **Сухость**
- **Шелушение**
- **Жирный блеск**
- **Расширенные поры**

## ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

Лица **подросткового возраста** с проблемной кожей лица, склонной к акне и прочим несовершенствам кожи



# ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

УХОДОВЫЙ КРЕМ



**Основа крема**



**Комбинированная смесь растительных масел**



**Водный экстракт  
Лабазника  
вязолистного**

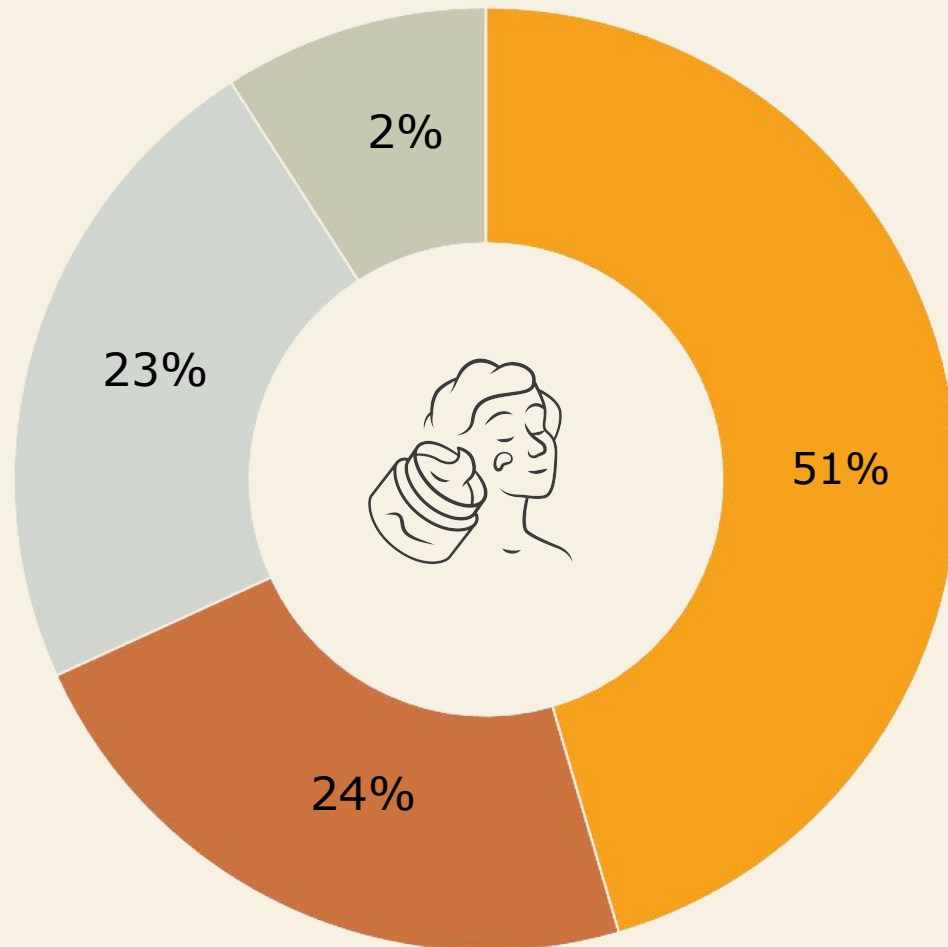
АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ



Большинство уходовых средств на рынке не направлены на **восстановление** физиологических липидов **подростковой кожи**

## ПРЕИМУЩЕСТВА СОЗДАВАЕМОГО СРЕДСТВА УХОДА

- **Комплексный подход** к уходу за проблемной кожей **подростков**
- **Восстановление** собственных регенеративных функций кожи с одновременной **коррекцией** косметических дефектов
- Состав активных компонентов крема **не имеет аналогов** на отечественном и зарубежном рынке



● **Активные компоненты**

● **Основа крема**

● **Вспомогательные вещества**

● **Брендинг**

**Себестоимость продукта  
≈ 172 руб**

Вид расходов	Сумма, руб
<p><b>Приобретение комплектующих, расходных материалов, реактивов, лабораторных животных:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Приобретение фильтрующих материалов и сорбентов для очистки экстракта Лабазника вязолистного</li> <li>- Приобретение сырья для изготовления уходового крема</li> <li>- Приобретение упаковки уходового крема</li> <li>- Приобретение реактивов для определения количественное содержания полифенолов в экстракте Лабазника вязолистного</li> <li>- Приобретение реактивов для определения доброкачественности растительных масел</li> <li>- Приобретение реактивов для стандартизации уходового крема</li> <li>- Оценка токсикологических показателей уходового крема</li> </ul>	<p><b>70 000, 0</b></p> <p><b>5 000, 0</b></p> <p><b>20 000,0</b></p> <p><b>4 000,0</b></p> <p><b>2 000, 0</b></p> <p><b>2 000, 0</b></p> <p><b>2 000, 0</b></p> <p><b>35 000, 0</b></p>
<p><b>Расходы на командировки участников проекта</b></p>	<p><b>30 000, 0</b></p>



# КОМАНДА ПРОЕКТА

## Савченко Инна

Руководитель проекта

- Формулировка целей
- Организация работы
- Исполнение и контроль задач



## Другова Валерия

Исполнитель

- Исполнение  
основных  
задач проекта



# ПАРТНЕРЫ



1

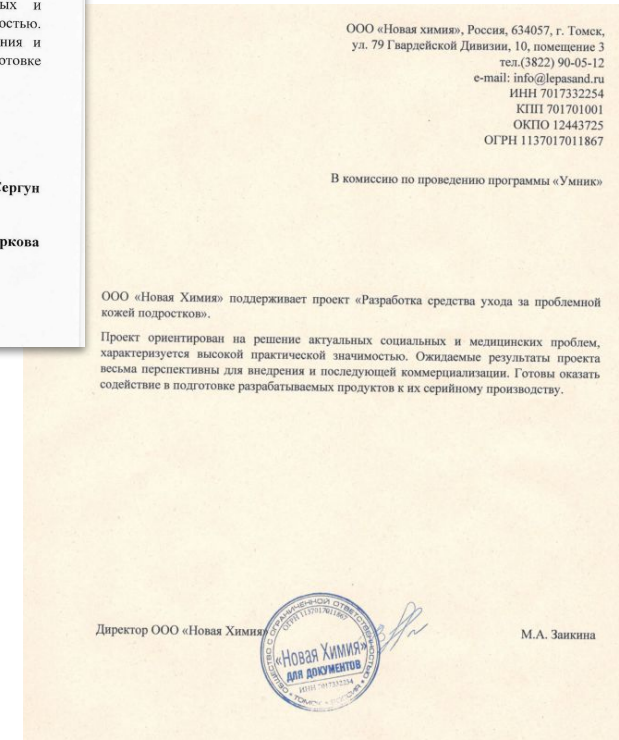
**Научно-исследовательская лаборатория  
ФГБУ СибФНКЦ ФМБА России**

2

**ООО «Биолит»**

3

**ООО «Новая химия»**



Мы учим и лечим  
с 1888 года



СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**