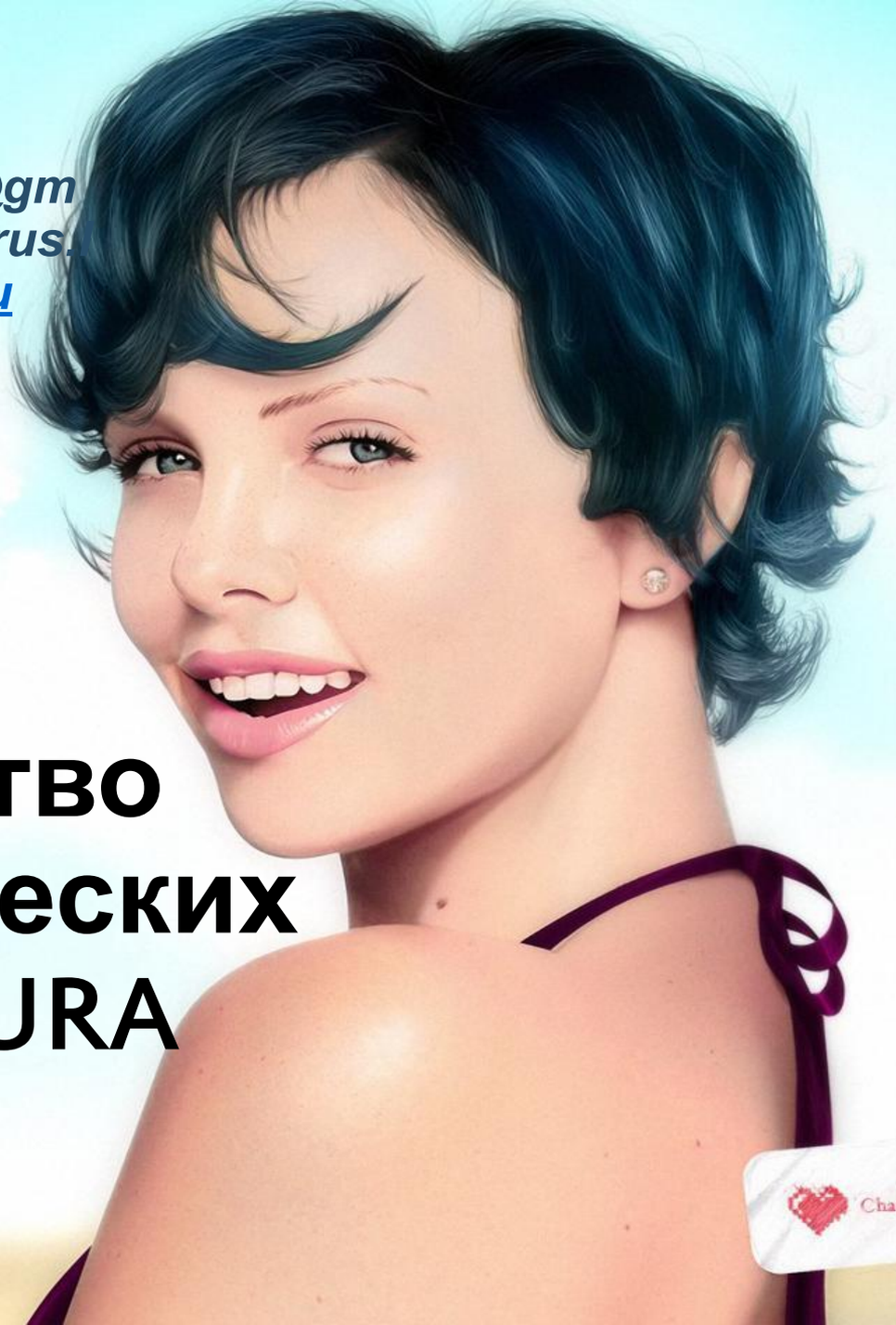


ООО «Лазерус»
Бакшеев Георгий
8-913-944-04-66

laserus.ltd@gmail.com
laserus.ltd@gmail.com
laserus.ltd@gmail.com, www.laserus.ru

Производство косметологических лазеров LAURA



Лазерная косметология

Возможности:

- эпиляция
- удаление татуировок
- омоложение кожи
- лечение сосудистых нарушений
- лечение кожных дефектов

Ограничения:

- дорогое оборудование и процедуры
- мало специалистов



Мы производим **косметологические лазеры**

Функционал, разработанный с учетом пожеланий врачей, аналогичен лучшим современным установкам

Современные методики лечения различных заболеваний

Удобный сервис, доступные запчасти, быстрый выезд сервис-инженера для гарантийного и пост гарантийного обслуживания

Бизнес-планы для покупателей по возврату инвестиций

Доступная цена позволяет повысить рентабельность косметологического лазерного оборудования

Обучение врачей через учебные центры



Команда

Юлия Бакшеева

- выпускник МВА-регион
- более 10 лет опыта руководства в производственной компании
- опыт руководства проектами, разработка и вывод на рынок продукции

Георгий Бакшеев

- выпускник Президентской программы «Менеджмент инноваций»
- опыт создания собственных проектов

Александр Майоров

- зав. лаборатории лазерных медицинских технологий ИЛФ СО РАН
- более 30 лет научной работы в области лазерных технологий
- более 20 лет научной работы в области медицинских лазеров

Вадим Иванов

- свыше 10 лет организации производства высокотехнологичного и лазерного оборудования

Планируется набирать специалистов по продажам.

Продукция



Косметологические лазеры Laura 35 и Laura 50

- две рабочие длины волны
- гибкая настройка параметров процедуры
- сапфировое охлаждение контактного окна
- удобное программное обеспечение
- база данных пациентов, процедур и настроек
- внутренняя система калибровки
- минимальное сервисное обслуживание

Рынок косметологических лазеров

Объем рынка России – от 1 млрд. рублей в год



Наша продукция в сегменте недорогих-средних с качеством на уровне дорогостоящих систем.

Конкуренты

Дорогостоящие лазеры - свыше 3 млн. рублей

Palomar (США), Fraxel (США), Sharplan (UK), Asclepion (Германия)

Лазеры средней категории - от 1,5 млн. рублей

Ellipse Juvia (Дания), Fotona (Словения), Deka (Италия), Sellas (Корея), Candela (США), Дермалаг (Россия)

Недорогие лазеры – до 1 млн. рублей

Маломощные китайские и корейские лазеры
Специализированные полупроводниковые лазеры



План проекта

Стратегия

2011 - получение гос.регистрации оборудования
поставка образцов в центры обучения
продажа по уже существующим договоренностям

2012 – лицензирование производства
развитие активных продаж

разработка новых методик, вовлечение врачей

2013 – создание принципиально новых установок и методик

Каналы сбыта

- Центры повышения квалификации врачей
- Прямые продажи в салоны и клиники

Конкурентные преимущества

- Доступная цена при возможностях дорогого оборудования
- Быстрый и доступный сервис
- Возможность разработки эксклюзивных процедур



Прогноз продаж и прибыли



Потребность в инвестициях

Общая сумма – 5 млн. рублей

Реклама и продвижение	0,4	8%
Образцы для учебных центров	3	60%
Оснащение производства	1	20%
НИОКР	0,6	12%

ООО «Лазерус»
Бакшеев Георгий
8-913-944-04-66

laserus.ltd@maillaserus.ltd@gmail.com
laserus.ltd@gmail.com
www.laserus.ru

**Спасибо за
внимание**

