5. Жизнеспособность

1) Существует очевидная необходимость в предоставлении данного вида товара и услуг на достаточно узком рынке. Мала конкуренция. Возможна поддержка со стороны гос-ва.

2) Люди с некоторыми типами заболеваний нервной системы. Они не только испытывают потребность в этих услугах, но это повысит их общий уровень жизни.

3) Возможные проблемы:

3.1) Проблемы с налаживанием производства

3.2) Отсутствие поддержки

3.3) Слишком узкий рынок сбыта

3.4) Нерентабельность

4) Причины работоспособности идеи:

4.1) Качество жизни потребителя сильно возрастает с приобретением товара NEVR

4.2) Ниша свободна

4.3) Высока вероятность спонсирования проекта со стороны благотворительных организаций

4.4) Уровень технологий предоставляет возможность реализации данного проекта

6. Концепция

1) Продукт представляет собой браслет, считывающий жизненные показатели, а также информационную систему учета пользователей и их отслеживание.

2) Продукт позволяет предоставить своевременную медицинскую помощь пользователям, с помощью вызова скорой помощи.

3) Браслет надевается на конечность и носится в повседневной жизни. Устройство считывает силу поступающих через нервы импульсов и их частоту и регистрирует их динамику, отправляя собранные данные в общую систему учета пациентов.

4) Устройство используется вне зависимости от окружения. Браслет держит заряд более суток и полностью защищён от внешнего воздействия.

5) Работа данного товара и услуги предоставляется круглосуточно.

6) Люди с болезнями, вызывающими припадки и конвульсии

7) Информационная система учета пользователей. Зарядное устройство для пары браслетов, попеременно носимых пользователем. Сама пара браслетов. Мобильное приложение для пользователя, связанное с браслетами. ПО для работников медучреждений.

7. Содержание проекта

Продукт NEVR должен решать проблему неквалифицированной помощи пациентов с конвульсиями. Большое количество людей каждый год погибает от неквалифицированной или несвоевременной помощи. Устройство должно частично защитить людей, страдающих от неврологических расстройств, посредством автоматизации вызова врачей при припадке или конвульсии, которые фиксирует устройство. Отличие нашего устройства заключается в общей базе данных, содержащей сведения о пользователях, их болезнях и прочую информацию о пользователе.