



WeTrackFever

Система электронного мониторинга температуры тела

Проблема

- ▣ У детей часто поднимается высокая температура, на которую надо реагировать.
- ▣ Ночью её сложно измерять.
- ▣ Находясь вне дома, родители беспокоятся.
- ▣ Маленькие дети не могут сами сообщить о плохом самочувствии

2,8% всех детей в 2014 году своевременно не получили медицинскую помощь.



Решение

Электронный градусник в виде браслета, который круглосуточно измеряет температуру тела и регулярно отправляет данные на компьютер/мобильный родителей или медицинского работника. Его можно надевать на ночь, на время отсутствия матери дома или на весь период болезни ребенка.



Аналог

TEMP TRAQ:

- доставка только в пределах США
- срок годности пластыря – одни сутки
- стоимость одного пластыря – 25\$
- принимает сигнал на расстоянии до 10 метров
- работает только со смартфонами, нет возможности вести мониторинг нескольких детей одновременно
- только для домашнего использования



Целевая аудитория

- ▣ Родители маленьких детей, осуществляющие домашнее лечение
- ▣ Педиатрические стационары и поликлиники
- ▣ Фонды поддержки детей-сирот
- ▣ Дома ребенка, интернаты для детей с ограниченными возможностями здоровья, интернаты органов социальной защиты
- ▣ Детские деревни - SOS

В России 16,5 млн детей в возрасте от 0 до 9 лет.

Каждый из них болеет простудными заболеваниями 6-10 раз в год.



Стоимость компонентов прототипа

- ▣ Датчик температуры – 70 рублей
- ▣ Аккумулятор – 250 рублей
- ▣ Передатчик Wi-Fi – 140 рублей
- ▣ Wi-Fi маршрутизатор – 1500 рублей (один или два на этаж, один в квартиру)
- ▣ Силиконовый браслет-оболочка – 50 рублей

Себестоимость прототипа – 600 рублей

Рыночная цена устройства – 1500 рублей

Емкость рынка – 800 тысяч семей.
Необходимые инвестиции – 12 млн. рублей
на производство, 3 млн. рублей –
на доработку прототипа.



Команда

Марина Иванова – менеджер проекта,
+79257688831

Евгений Головаченко – инженер-электронщик

Дмитрий Яковлев – программист

Анна Понуровская - дизайнер

