

# Проблема

- Владельцы автомобилей хотят получить высочайший современный уровень безопасности и сервисов в процессе движения и на стоянке для себя и своего автомобиля
- Видеорегистраторы и системы сигнализации работают разобщенно и не обладают удобным и мощным интерфейсом и функциями
- Более 90% времени машины проводят на стоянке при отключенном видеорегистраторе, инциденты на стоянке не отслеживаются

#### Из олимпийского Mercedes фигуристки Столбовой похитили сумку



Ксения Столбова (справа) Фото: Александр Вильф / РИ

Олимпийская чемпионка 2014 года по фигурному катанию Ксения Столбова стала жертвой грабителей, которые украли сумку из ее автомобиля Mercedes GL-500. Об этом ТАСС рассказала тренер спортсменки Нина Мозер.

Внедорожник был подарен спортсменке за победу на Играх в Сочи.

«Инцидент произошел еще неделю назад. Грабители разбили заднее стекло ее автомобиля, олимпийского Mercedes, и вытащили сумку с тренировочными вещами», — рассказала Мозер, не уточнив, где и когда конкретно это произошло.

Столбова выступает в паре с 26-летним Федором Климовым. Фигуристы победители командного олимпийского турнира в Сочи. Также они завоевали серебряные медали Игр-2014 в парном катании, становились серебряными призерами чемпионата мира-2014 и победителями финала серии Гран-при сезона-2015/16.

В Северном Бутове угнали Лексус

29.06.2016



В четверг неизвестный угнал внедорожник Lexus LX570 на юго-западе Москвы стоимостью около трех миллионов рублей, сообщили в столичном главке МВД.

"Вечером 29 июня в полицию поступило сообщение от 44-летнего мужчины о краже Lexus LX570. Иномарка находилась на улице Куликовская у дома № 3. Потерпевший оценил

Информационный портал района Бутово - www.butovo.com

Поделиться 🖪

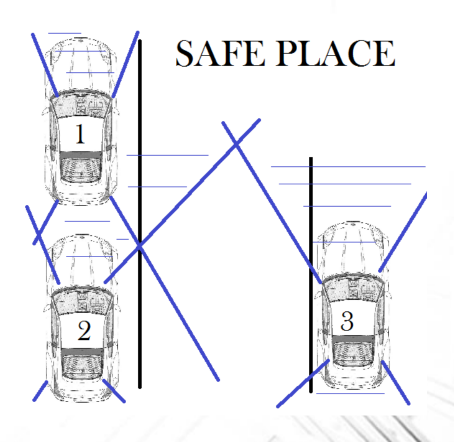


Возврат к списку новостей

# Проблема



# Решение



#### Решение

• Система коллективного видеонаблюдения на базе современных аппаратных платформах, работающая в формате IoT

Умный видеорегистратор 24\*7

Машины-соседи помогают друг другу Высокая скорость мышления и взаимодействия систем

Миллионы роботовстражей правопорядка

Безопасный город

Автомобиль – мобильная энергетическая платформа (+спонсор)

#### Оценка рынка



Продажи видеорегистраторов в России – более 1 млн шт в год

Схожий сервис появился в новой BMW 5 серии

Регулярные инциденты на дороге в фокусе внимания общества



- Приложение Android/iOS SP Mobile
- Специализированный видеорегистратор в автомобиле SP Raspberry / SP NVidia
- Облако сервисов и коммуникации
- В настоящее время разработан прототип продукта, включая Android приложение и сервис IoT для взаимодействия между устройствами

#### Бизнес модель

Продажи подписки на приложение от 1200 рублей с 1 пользователя в год

Продажа специализированного устройства От 10 до 30 тыс. руб за устройство

Софинансирование Каско (альтернатива подписки)

- В России порядка 56 млн автомобилей
- Потенциальный объем рынка подписок 67 млрд. руб.

# Стратегия продвижения

**AppStore** 

РR, новые ЖК и коллективные подписки, мероприятия, через друзей, featured app

Партнерские программы

Автосалоны, автосервисы, страховые компании

Гос. Программы

(Безопасный город и т.д.)

# Конкуренты и позиционирование

Бесплатные программы видеорегистрации для смартфонов

Дешевые

SP mobile

Недорогие китайские видеорегистраторы

Заменяемые технологии

[Google, MS] Конкурирующие технологии

SP

**Raspberry** 

**Mio, Cansonic** 

**iVideon** 

SP Nvidia

Дорогие

# Комплементарность технологии Safe Place

#### **Safe Place**

**Системы сигнализации** 

Системы автономного вождения

Современные видеорегистраторы (\*) и системы видеонаблюдения

# Конкурентные преимущества

Уникальный подход, 1-ая система рынке

Широкие возможности для роста вместе с партнерами

Взрывной рост мощности моб. устройств и deep learning

Простота и удобство использования (как iPhone)

Поглощение чужих рынков (изменение парадигмы видеонаблюдения)

Эффективное решение актуальных насущных проблем автовладельца

# Возможности ограничиваются фантазией

- Сервис BMW 5 серии становится доступен всем автомобилям
- Всесторонний видеоконтроль за движением на дороге
- Social value
  - Победа над автоугонщиками
  - Защита пешеходов и победа над уличными преступлениями
  - Защита объектов (банки, магазины)
  - Поиск потерявшихся людей

#### Сейчас

- Около 130 000 тысяч стационарных видеокамер в Москве
- В первую очередь, необходимо обратиться в круглосуточный общегородской контакт- центр по номеру 8 (495) 587 00 02 и оставить заявку на сохранение видеоархива. Сделать это нужно в течение 5 календарных дней с момента происшествия таков срок хранения данных. Для этого оператору контакт-центра необходимо сообщить дату, время и адрес места происшествия. Вы получите номер заявки, который следует передать представителю правоохранительных органов
- Городской архив на ВДНХ

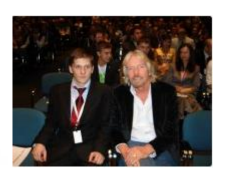
#### Будущее

- 3 840 000 автомобилей в Москве
- Сохранение видеоархива по нажатию кнопки на смартфоне
- Сбор информации о происшествии с учетом координат и характера события
- Умный мониторинг событий через Deep learning
- Функция Супер-Перехват (вплоть до отслеживания перемещения людей с участием автомобилей)

# Перспективы на глобальном рынке

- Россия. Хорошая стартовая площадка (законы о видеонаблюдении, развитая культура регистрации видео у водителей)
- Европа. Проблемы с мигрантами
- США. Проблема взаимодействия полиции и афроамериканцев
- Тяжелые регионы (Южная Америка, ЮАР)
- Challenge
  - Проблемы философии, демократизированный Большой Брат
  - Deep learning
  - Развитие GPU на мобильных устройствах
- Open Standards: высокая конкуренция и кооперация

#### Команда



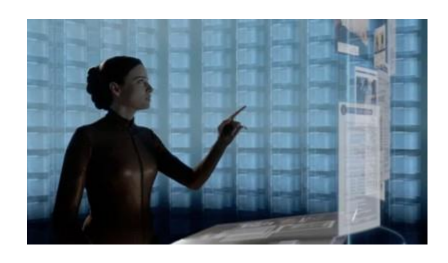
• Михаил Яснев, более 13 лет проф. опыта в ИТ, чемпион России в составе команды МГТУ им. Баумана 2003, красносиние колонны метрополитена, сложные проекты (SAP, Biztalk и др.), к.т.н, специалист в области AI, со основатель проекта Talk and Drive, опыт участия в НW проектах (+/-)



Марина Яснева, более 12 лет корп. юрист, налоговый консультант

- Эксперты (автомобили, технологии, философия)
- Расширение команды после выбора стратегии

#### **Safe Place**



Михаил Яснев

+7-963-771-2229

mike.yasnev@gmail.com

Ген. Директор ООО «АВ Технолоджис»