





### НОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ВОЗМОЖНОСТИ В МОНИТОРИНГЕ ТРАНСПОРТА

Александр Крупович



# Несколько фактов

# Результаты на 2017



в ІоТ бизнесе

20 ЛЕТ



750+ РАБОТНИКОВ

170+ из которых в R&D



**1500+ КЛИЕНТОВ** 

В 150+ странах



7 МЛН ПРИБОРОВ

установлено

# Результаты на 2017



в Вильнюсе, Литва







# Результаты за 2017



Оборот продаж +30%



Продажи в **150**+ странах



VIP партнеры в 86 странах



Poct VIP партнеров +20%



# Передовые трекеры



# Teltonika FMB920

#### 1. Самая доступная и универсальня модель

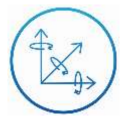












#### 2. Сферы применения:

- 1. Курьерские службы, такси
- 2. Городские службы
- 3. Аренда и лизинг авто
- 4. Страховая телематика
- 5. и многие другие





#### Трекинг и глосовая связь для такси!









### Страховая телематика!





#### **Teltonika FMB125**

#### 1. Трекер отвечающий спец требованиям













#### 2. Сферы применения:

- 1. Логистика (по стране и международная)
- 2. Холодильные установки
- 3. Сельхоз техника
- 4. Строительная техника
- 5. и многие другие



#### Поддержка цифровых ДУТов!







- 1. Поддержка RS485 дает возможность подключить до 5 ДУТов.
- 2. Внешняя GNSS антена, для удобной установки на тяжелой технике.
- 3. Тарировка датчиков в конфигураторе!



#### Слежение за сельхоз техникой!





#### Прозрачный режим RS232/RS485







Подключение любого RS232/RS485 оборудования к FMB125 и последующая передача данных на сервер

- 1. RFID считыватели
- 2. Кассовые терминалы
- 3. Всевозможные сенсоры, например нагрузки на ось.



# Teltonika FMB001

#### 1. Никакого монтажа, клиент все сделает сам!

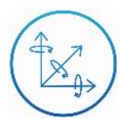












#### 2. Сферы применения:

- 1. Аренда и лизинг авто
- 2. Курьерские службы
- 3. Частный сектор
- 4. Страховая телематика
- 5. и многие другие





#### Автоматизация путевого листа



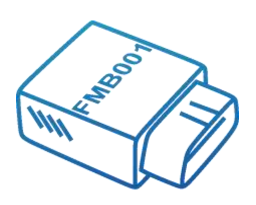




- 1. Быстрая установка, не требующая спец знаний
- 2. Определение поездок
- 3. Выбор типа поездки
- 4. Водителю не нужно от руки заполнять данные по поездкам



#### Трекер как средство идентификации водителя







- 1. Водитель подключает свой трекер к машине на которой едет
- 2. По VIN номеру на сервере видно:
  - 1. На какой именно машине водитель ездил
  - 2. Общие моточасты водителя
  - 3. Общий пробег водителя

# **FMB** платформа



Одна **прошивка** для всех FMB!



Один конфигуратор для всех FMB!



Одна программа для конфигурации и прошивки!



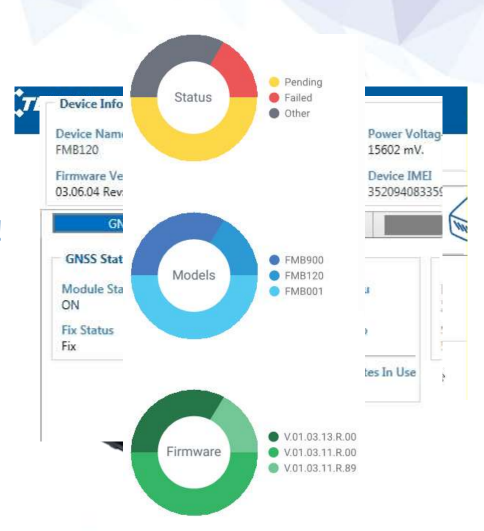
Всплывающие подсказки в конфигураторе!



Статус и диагностика прибора в конфигураторе!



Поддержка FOTA WEB!





# Новые приборы

### FMB20X











# FM3001











#### **FML001**







# **RUT850**











# **TMT250**



#### **CAN-CONTROL**





**Удаленное управление дверьми** 



**Удаленное управление** окнами

### **FMB640**

















# Платиновый дилер Teltonika на территории Республики Узбекистан

# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!