

# КАК ЭТО РАБОТАЕТ?



**Терминалы ADM позволяют организовать контроль ключевых показателей работы транспортного средства, осуществлять сбор данных с CAN-шины и дополнительного оборудования (датчиков уровня топлива и др.) и передавать информацию в Центр Мониторинга для ее анализа.**

**Персональный трекер ADM50 - портативное устройство** с емким аккумулятором и несколькими режимами работы, которые могут быть заданы в зависимости от решаемых задач – от точной отрисовки маршрута, до режима маячка. Устройство может применяться для контроля персонала, мониторинга грузовых контейнеров и др.



**RFID-система предназначена для идентификации различных объектов.** Благодаря наличию механизмов дальней и ближней идентификации она может быть использована для решения таких задач мониторинга, как: учет прицепных механизмов, обработка грузовых вагонов, контроль рабочего времени и др.



## СПУТНИКОВЫЙ МОНИТОРИНГ В ЛОГИСТИКЕ

ОПТИМИЗАЦИЯ ГРУЗОПЕРЕВОЗОК

## Система спутникового мониторинга в логистической компании позволяет обеспечить:



### Повышение оперативности выполнения обязательств

- Контроль местоположения транспорта и грузов в режиме on-line
- Планирование и оптимизация маршрутов
- Учет и оперативная обработка прицепных механизмов, вагонов и др.
- Сокращение времени доставки грузов



### Сокращение издержек и повышение дисциплины водителей

- Контроль расхода топлива
- Снижение затрат на ремонт транспорта
- Исключение простоев и случаев нецелевого использования транспорта
- Контроль режимов труда и отдыха водителей



### Обеспечение безопасности перевозок

- Минимизация уровня нарушений ПДД
- Быстрое реагирование на чрезвычайные ситуации
- Оперативная голосовая связь с водителем
- Тревожная сигнализация

«Неоматика» - это эффективные решения для любой отрасли:

- грузоперевозки
- сельское хозяйство
- такси
- пассажирские перевозки
- строительство
- нефть и газ
- логистика
- водный транспорт
- воздушный транспорт и др.

Наш представитель  
в вашем регионе

