Система GPS-мониторинга автотранспорта Benish GPS Ukraine





Benish GPS Ukraine

Тел.: (044) **49 44 999** Факс: (044) **490 66 04**

Benish GPS

Benish GPS Ukraine

Тел.: (044) **49 44 999** Факс: (044) **490 66 04**

www.GPS.ua office@gps.ua

О компании

Вепіsh GPS Ukraine входит в холдинг Benish Group, который был создан 25 лет назад и успешно работает в нескольких странах мира. Вепіsh GPS Ukraine — национальный провайдер GPS решений для коммерческого, государственного и индивидуального пользования. Более 7 лет на рынке Украины мы предлагаем спутниковые противоугонные системы, системы GPS-мониторинг, персональный мониторинг, автоматизированные системы диспетчерского управления, системы видеонаблюдения, системы фотофиксации дорожного движения и другие технологические решения.

Сегодня основными прерогативами успешного бизнеса является точность расчётов и оптимизация расходной части. Компания Benish GPS Ukraine предлагает систему GPS-мониторинг, которая эффективно применяется во многих крупных компаниях и государственных структурах.

Отзывы наших клиентов говорят об эффективном использовании систем спутникового управления транспортом.

Сфера применения системы Benish GPS Ukraine













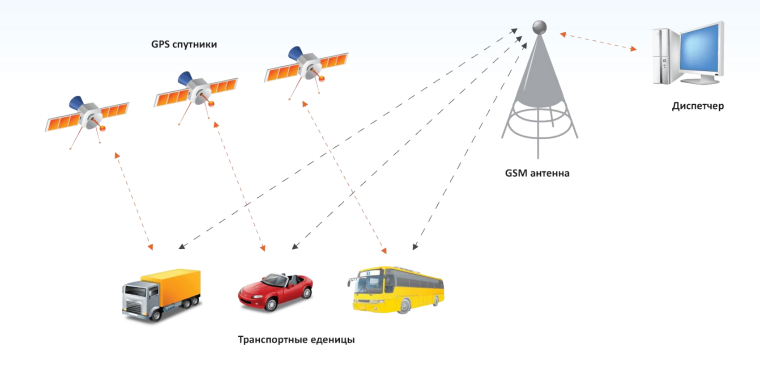
- Транспортные, логистические и экспедиторские компании;
- Компании занимающиеся перевозкой пассажиров;
- Производственные и торговые компании;
- Строительные компании;
- Оперативные службы;
- Службы такси;



Benish GPS Ukraine Тел.: (044) 49 44 999

Факс: (044) 490 66 04

Принцип работы системы GPS-мониторинга





Benish GPS Ukraine

Тел.: (044) 49 44 999

Факс: (044) 490 66 04

Оборудование Benish GPS Ukraine

Benish Track

идеально подходит для контроля местоположения автотранспорта



- GPS приемник 50 каналов
- Работа в режиме реального времени
- Контроль зажигания и напряжения бортовой сети
- Объем оперативной памяти для записи сообщений 1 МБ
- Длина трека, записываемого в память при отсутствии соединения с сервером 2000 км
- 2 цифровых входа и 2 коллекторных выхода
- Подключение кнопки паники и контроль открытия дверей
- Встроенный датчик движения
- USB порт
- Размеры 65х60х20 мм



Benish GPS Ukraine

Тел.: (044) **49 44 999** Факс: (044) **490 66 04**

Оборудование Benish GPS Ukraine

Benish Fleet

используется для контроля местоположения автотранспорта, контроля расхода топлива, температуры рефрижератора, открытия/закрытия дверей, времени работы дополнительных механизмов и др.



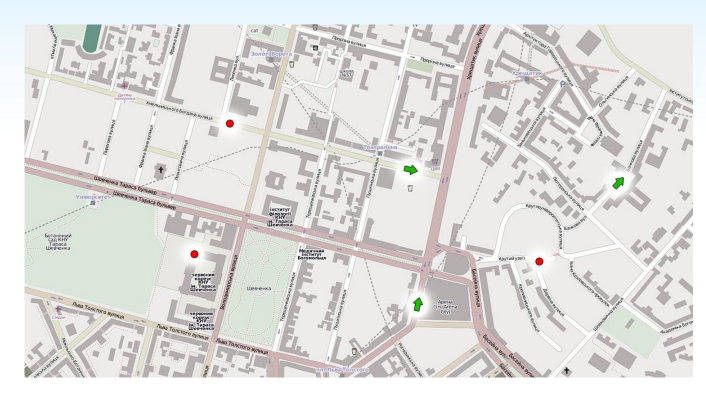
- GPS приемник 50 каналов
- Работа в режиме реального времени
- Контроль зажигания и напряжения бортовой сети
- Объем оперативной памяти для записи сообщений 4 МБ
- Длина трека, записываемого в память при отсутствии соединения с сервером 8000 км
- 4 цифровых входа и выхода, 4 коллекторных выхода, CAN шина
- Подключение датчиков уровня и расхода топлива, кнопки паники, контроль открытия дверей, громкая связь с диспетчером
- Встроенный датчик движения, аккумулятор, акселерометр
- RS 232 порт
- Размеры 100х85.7х36.9 мм



Benish GPS Ukraine Тел.: (044) **49 44 999**

Факс: (044) 490 66 04

Отображение объектов на карте

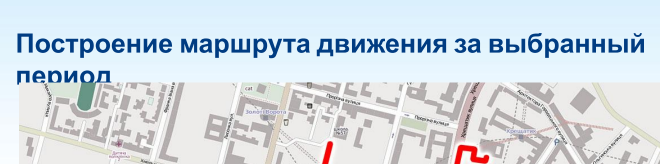


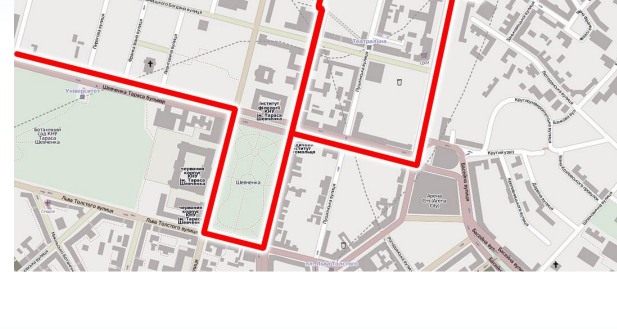
- **Д**вижение
- Остановка более 3-х минут



Benish GPS Ukraine Тел.: (044) 49 44 999

Факс: (044) 490 66 04



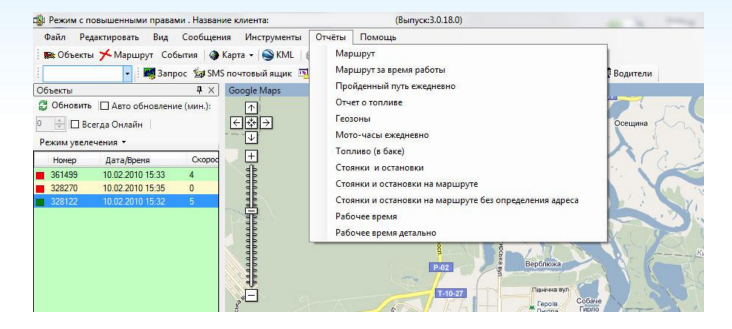




Benish GPS Ukraine

Тел.: (044) **49 44 999** Факс: (044) **490 66 04**

Виды отчетов



- Пройденный путь за период;
- Пройденный путь за время работы;
- Отчет об отклонении от маршрута;
- Время стоянки и остановки на маршруте;
- Рабочее время эксплуатации транспорта.



Benish GPS Ukraine Тел.: (044) 49 44 999 Факс: (044) 490 66 04 www GPS на

Построение отчетов

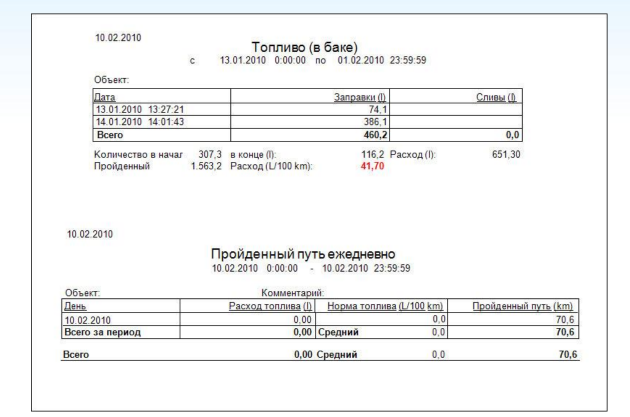


- Скорость;
- Рабочее время;
- Зажигание вкл/выкл.;
- Контроль топлива, с помощью отчёта по пробегу автомобиля;
- Тревожные события;



Benish GPS Ukraine Тел.: (044) 49 44 999 Факс: (044) 490 66 04

Текстовый отчет



- Отчет за любой период:
 - по группе автомобилей
 - по одному автомобилю
- Печать
- Экспорт в формат *.doc или *.xml



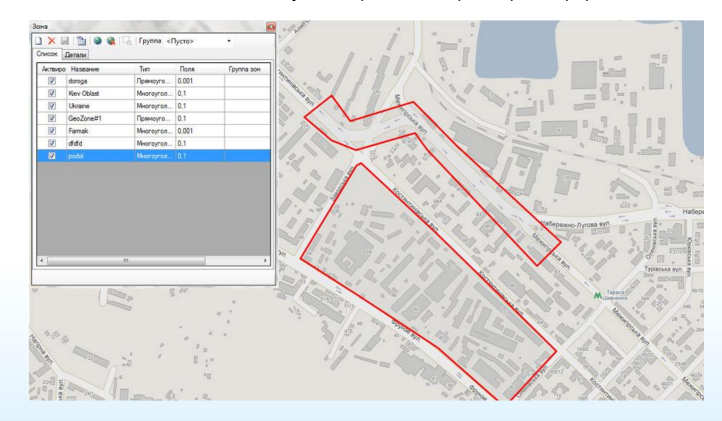
Benish GPS Ukraine Тел.: (044) 49 44 999

Факс: (044) 490 66 04

Benish GPS Ukraine Тел.: (044) 49 44 999 Факс: (044) 490 66 04 www.GPS.ua office@gps.ua

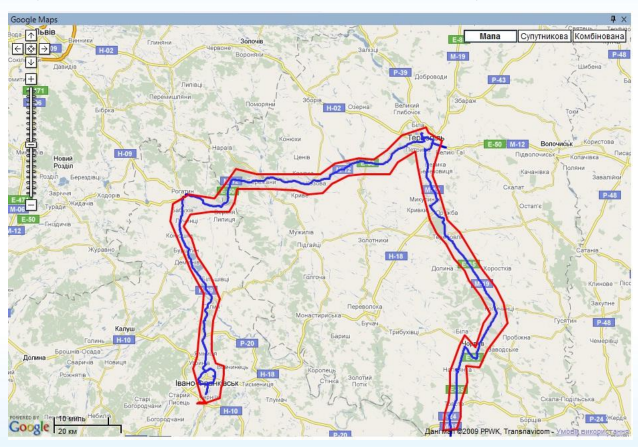
Построение и использование контрольных зон (Геозон)

Геозоны – это виртуальный произвольно ограниченный участок на географической карте. Геозоны используются для задания виртуального периметра, при пересечении границ которого происходит оповещение пользователя или выполняются различные команды. Уведомление может срабатывать при выходе или проникновении в геозону и содержит время и место действия. Геозоны могут быть различных размеров и форм.



Контроль движения автотранспорта на заданном маршруте

Построение заданного маршрута движения. Визуальный контроль отклонения от заданного маршрута.





Benish GPS Ukraine

Тел.: (044) 49 44 999

Факс: (044) **490 66 04** www.GPS.ua

office@gps.ua

Benish GPS Ukraine Тел.: (044) 49 44 999 Факс: (044) 490 66 04 www.GPS.ua

office@gps.ua

Построение отчета по геозонам

Подготовка отчета о посещении транспортного средства офиса, магазина, склада или любого объекта.

Например:

Почему водитель находился в магазине с 10:57 до 14:29?

06.10.2009

Отчет по геозонам 06.10.2009 0:00:00 - 06.10.2009 23:59:59

| Номер: | Коментарий: Chevrolet Aveo (Benish Fleet) | |
|---------|--|-----------------------|
| Зона | <u>Действие</u> | Дата |
| Склад | Выез, | д 06.10.2009 10:30:53 |
| Офис | Въезд | 06.10.2009 10:39:15 |
| Магазин | Въезд | 06.10.2009 10:42:13 |
| Офис | Выез, | д 06.10.2009 10:42:17 |
| Магазин | Выез, | д 06.10.2009 10:57:58 |
| Офис | Въезд | 06.10.2009 14:29:00 |
| Магазин | Въезд | 06.10.2009 14:31:15 |
| Офис | Выез, | д 06.10.2009 14:32:09 |
| Магазин | Выез, | д 06.10.2009 15:20:57 |



Benish GPS Ukraine Тел.: (044) 49 44 999

Факс: (044) 490 66 04

www.GPS.ua office@gps.ua

Эффективность от внедрения системы GPS-мониторинга

Спутниковая система GPS-мониторинга и удаленного контроля транспорта и водителя обеспечивает:

- Значительную экономию топлива;
- Качественную транспортную логистику и оптимизацию маршрутов;
- Контроль скоростного режима и времени на маршруте;
- Постоянный и достоверный контроль местоположения транспорта и груза;
- Эффективность использования транспортных средств;
- Сокращение случаев превышения установленных нормативов (нарушение скоростного режима, отклонение от заданного маршрута и т. д.);
- Контроль и управление маршрутами в реальном времени;
- Безопасность водителей, грузов и транспортных средств;
- Исключение нецелевого использования техники;
- Дисциплину водителей и диспетчеров;
- Стабильность в оказании услуг;
- Удовлетворенность клиентов-грузополучателей;
- Снижение расходов на топливо и связанных с этим затрат;
- Снижение затрат на обслуживание транспортных средств:



Benish

Benish GPS Ukraine

Тел.: (044) **49 44 999** Факс: (044) **490 66 04**

www.GPS.ua office@gps.ua

Выводы

Сумма инвестиций в оборудование, расходы на эксплуатацию и срок окупаемости достигли уровня, приемлемых даже для небольших организаций и частных предпринимателей.

При высокой стоимости топлива и больших объемах его необоснованного несанкционированного использования – окупаемость системы составит несколько месяцев, после чего система сможет принести реальную прибыль.

Поэтому самое время задуматься: оставаться в неведении и работать по старой схеме или же переходить на новые совершенные технологии, которые позволяют быть более уверенным и конкурентоспособным?!



Спасибо за внимание!



Benish GPS Ukraine Тел.: (044) 49 44 999 Факс: (044) 490 66 04 www.GPS.ua office@gps.ua За более подробной информацией и установкой системы на Ваши автомобили, обращайтесь в Benish GPS Ukraine

г. Киев, пл. Почтовая, 3, тел.: (044) **49 44 999**