

Техническая спецификация

оборудование GPS с установкой и сервисной поддержкой

Источник питания: автомобиля:	напряжение аккумулятора 12 В постоянного тока (9-18 В постоянного тока); возможность установки на 24 В постоянного тока.
	резервное питание: 3,7 В постоянного тока, литий ионный полимерный аккумулятор; 2100 мА.
	потребление тока от аккумулятора автомобиля: максимально (GPRS On): 128 мА; максимально (зарядка резервного питания): 228 мА; режим полного энергопотребления (GPRS Off): 63 мА;

Устойчивость к состоянию

окружающей среды: диапазон рабочих температур: от -40 ° С до +85 ° С;

Оборудование GPS должно обеспечивать функциями управления транспортным парком, в том числе отчеты по событиям, такие как:

- ∅ начало / конец поездки;
- ∅ превышение скорости;
- ∅ временипростоя;
- ∅ превышение нормативов по ускорению/торможению;
- ∅ показания одометра;
- ∅ местонахождение автомобиля;
- ∅ анализ несчастных случаев;
- ∅ идентификации водителей.

Оповещения должны включать в себя:

- ∅ предупреждение о заправке / краже топлива;
- ∅ предупреждения о кругом повороте;
- ∅ предупреждение о парковке: уведомляет, если транспортное средство движется, когда оно должен быть припарковано;

- оповещение о движении: предоставляет уведомление, если транспортное средство припарковано, когда он, как предполагается, должен двигаться;
- Shock Alert: на основе данных акселерометра и настроек, определенные пользователем, обнаружения необычной вибрации, которые могут быть интерпретированы как попытка кражи.

Дополнительные возможности:

- разблокировки дверей: SMS команда позволяет пользователям удаленно разблокировать двери автомобиля;
- удалённое обновление и настройка параметров системы.

Основные характеристики:

- установка конкретных параметров согласно иерархии компании;
- управление транспортными средствами и водителями индивидуально, по проектам, по отделам;
- управления топливом через топливный насос;
- запись всех заправок и дозаправок, контроль уровня топлива ;
- поддержка Google Maps и Open Street Карт;
- инструменты для масштабирования, панорамирования, адресного поиска, слоев и т.д.;
- онлайн слежения с полной поддержкой карт;
- оповещение о входе / выходе из предопределенных регионов;
- отчетов для просмотра истории поездок;
- полностью интегрированный отчет о поездке;
- создание более 100 дополнительных отчетов на основе предопределенных параметров;
- автоматическая отправка отчетов по электронной почте;
- интеграция с внешними периферийными программными обеспечениями;
- поддержка SMS и web-alerts .

Ценовое предложение должно содержать следующее:

- 1) техническую спецификацию;
- 2) наименование, точные характеристики и количество поставляемых товаров (с указанием марки/модели, наименования производителя и страны происхождения).

Саургешев Е.

Е.Саург

28.03.2016г