

## Мониторинг Вашего транспорта средствами GPS / ГЛОНАСС оборудования.



Автомобильный трекер FM-1120

Возможности:

Слежение по GPS/ГЛОНАСС/GPRS

Внутренняя GSM антенна

Внутренний резервный аккумулятор

Встроенная память 4МБ

Маленький размер

Это самый компактный ГЛОНАСС/GPS/GSM терминал в линейке

ГЛОНАСС/GPS терминалов производства Teltonika, легко спрятать, сложно найти.

Для грузовых, легковых автомобилей и т. д. В случае потери связи FM1120 хранит до 15000 записей, и как только соединение будет восстановлено, GSM терминал передаст накопленные данные по GPRS. Таким образом, будет сохранена информация (координаты, данные датчиков и т.д.). Напряжение питания от 12 до 30 вольт.

AvizInfo.kz

Алматы, Казахстан

Компания «Регион Безопасности» предлагает Вам надежное партнерство в обеспечении безопасности Вашей компании.

Система «GPSdrive» - это контроль транспортных средств в любое время в любом месте и с любого компьютера. Используя нашу систему Вы точно будете знать где расположен объект, скорость передвижения, время пути и остановок.

Система мониторинга «GPSdrive» - это эффективный инструмент управления парком автомобилей, решения логистических задач контроля, а так же элемент обеспечения безопасности транспортных средств, грузовых и пассажирских перевозок на основе использования GPS, ГЛОНАСС, GSM, GPRS технологий.

Возможности системы мониторинга:

- ☒ определение скорости и направления движения, пройденного пути транспортного средства;
- ☒ регистрация остановок транспортного средства по ходу движения;
- ☒ предусмотрена блокировка двигателя (опционально);
- ☒ формирование различных видов отчетов;
- ☒ расширение количества специальных датчиков (опционально);
- ☒ хранение данных по каждому объекту не менее полугода.

Преимущества системы:

- ☒ контроль реального пробега автомобиля;
- ☒ контроль времени и места начала и окончания работы, остановок, погрузки, разгрузки;
- ☒ контроль выполнения маршрутных заданий;
- ☒ контроль моточасов спецтехники;
- ☒ контроль расхода топлива.

Экономическое обоснование:

Окупаемость системы GPS мониторинга уникальна для каждого предприятия с учетом его специфики работы. Однако основное обоснование эффекта от внедрения комплекса справедливо для большинства предприятий, имеющих свой автопарк. Поэтому средний срок окупаемости составляет 3-6 месяцев с последующей явной экономией, за счет не только предотвращения краж топлива и использования водителями служебного транспорта в личных целях, но и за счет более детального и качественного планирования режима работы, составления оптимальных маршрутов и графиков рейсов, исключая простой транспорта, отклонение от маршрута или несоблюдение скоростного режима.

Цена: **1 500 \$**

Тип объявления:  
Услуги, предлагаю

Торг: неуместен

Денис Денис

+77071070079  
AvizInfo.kz

1/1