



КомТрансМониторинг

т. (846) 990-56-12

E- mail: ctmonitoring@bk.ru

<http://comtransmonitoring.ru/>



Спутниковый мониторинг коммерческого транспорта – залог снижения затрат и рационального управления. Коммерческая выгода: сокращение затрат на GSM и обслуживание автотранспорта от 15 до 40%
Управленческая выгода: полный контроль техники и водителей.

Спутниковый мониторинг решает следующие проблемы компаний имеющих транспорт

- **СЛИВЫ ТОПЛИВА.** Всегда можно слить остатки топлива и залить им свой автомобиль.
- **«ЛЕВЫЕ РЕЙСЫ».** Очень часто водители на служебной машине ездят по своим личным делам. Спецтехника и грузовые автомобили зачастую при слабом контроле ездят на другие заказы. В итоге: у Вас возрастает износ оборудования, не целевой расход топлива, трата рабочего времени.
- **«ЛЕВЫЕ ЧЕКИ» с заправок.** На любой заправке легко взять необходимое количество чеков и преподнести их в бухгалтерию. Получить возмещение себе в карман.
- **ПОДКРУЧИВАНИЕ ОДОМЕТРА.** В любом автосервисе Вам легко смогут накрутить спидометр. В итоге у Ваших водителей возрастает пробег, а у Вас затраты на топливо.

Как это работает



Всю информацию о Вашем автотранспорте, на котором установлен контроллер, Вы получаете в режиме он-лайн у себя на компьютере.



КомТрансМониторинг

т. (846) 990-56-12

E- mail: ctmonitoring@bk.ru

http://comtransmonitoring.ru/

Как это выглядит

Контроль за автомобилем осуществляется с помощью системы спутникового мониторинга транспорта Wialon.

Программа предоставляет следующие возможности:

- отображение текущей позиции объектов на карте;
- отображение трека передвижения объекта;
- динамический фильтр объектов по имени;
- информация о состоянии объекта и его параметров: пробег автомобиля, скорость движения, расход топлива;
- слежение за перемещающимся объектом на карте;
- Места заправок и сливов топлива;
- Места и время стоянок.

По всем параметрам в программе формируются отчеты в виде графиков, таблиц, которые Вы можете экспортировать в любой формат.

The screenshot displays the Wialon software interface. On the left, there is a control panel with the following elements:

- Шаблон: Новый отчет
- Элемент: ShootingStar
- Сегодня, Вчера, Неделя, Месяц
- Интервал: Указанный интервал
- От: 26 Июнь 2012 00:00
- До: 26 Июнь 2013 23:59
- Очистить, Выполнить
- Шаблоны отчетов
- Результат отчета
- Статистика
- Поездки
- События
- Нарушения
- Выполненные команды
- GPRS-трафик
- События
- Заправки
- Сливы
- Нарушения
- Посещенные улицы
- График

The main area shows a map with a colored track (blue, yellow, red) representing the vehicle's path. A red pin labeled 'ShootingStar' is placed on the map. Below the map, there is a table with the following data:

	Начало	Длительность	Конеч. положение	Пробег
Выполненные команды	2012-08-27 13:51:56	4:25:05	Москва, Солянка ул.	41 км
GPRS-трафик	2012-08-28 09:03:05	9:17:00	Москва, Маросейка ул.	86 км
События	2012-08-29 09:13:58	2:06:03	Москва, Малый Трехсвятительский пер.	19.32 км
Заправки	2012-08-29 11:27:13	3:19:03	Москва, Большой Спасоглинищевский пер., 12	31 км
Сливы	2012-08-29 15:01:16	2:03:03	Москва, Маросейка ул., 17	18.56 км
Нарушения	2012-08-30 09:01:57	3:09:03	Москва, Покровка ул., 9	29 км
Посещенные улицы	2012-09-11 09:48:26	0:22:54	Москва, Солянка ул.	4.02 км
График	2012-09-12 09:20:22	7:43:53	Москва, Покровка ул.	72 км
График	2012-09-12 17:44:06	0:34:01	Москва, Маросейка ул., 17	5.22 км



КомТрансМониторинг

т. (846) 990-56-12

E- mail: ctmonitoring@bk.ru

<http://comtransmonitoring.ru/>

Решения для бизнеса с помощью мониторинга

Посмотрите, что система мониторинга коммерческого транспорта может сделать для вашего бизнеса.

С помощью системы мониторинга Вы получаете полный контроль над вашим транспортом. К какой бы отрасли не относился Ваш бизнес, мы готовы предложить вам наилучшее решение по контролю Вашего транспорта, снижению расходов и оптимизации процессов на предприятии.



Пассажирские перевозки

- Контроль расхода топлива,
- Оптимизацию количества рейсов,
- Количество перевезенных пассажиров,
- Контроль работы водителей и повышение их производительности.



Междугородние и международные перевозки

- Отслеживание местонахождение транспорта,
- Обеспечение сохранности груза,
- Гарантия клиенту своевременную доставку,
- Обеспечение безопасности водителей на дорогах.



Спецтехника

- Оптимизация работы техники (например, подсчет подъемов ковша),
- Контроль ее месторасположения,
- Снижение расходов на топливо,
- Повышение безопасности техники и сотрудников.



Перевозки ценных грузов

- Безопасность груза,
- Контроль местонахождения транспорта



Прокат/аренда автомобилей

- Контроль маршрутов движения и продолжительности поездки
- Контроль скорости передвижения, остановок и пробега
- Контроль расхода топлива
- Задание специальных разрешенных или запрещенных зон
- Мониторинг избранных объектов и формирование отчетов
- Дистанционная блокировка двигателя



Контейнерные перевозки

- Контроль местонахождения контейнера,
- Обеспечение сохранности



Стоимость услуг

- **Пакет контроль автотранспорта** от 7 000 рублей на одну единицу техники (включает в себя оборудование, установку на транспорт, подключение к системе). Позволяет контролировать месторасположение, простои транспорта, пробег, время работы. Дополнительно можно контролировать параметры двигателя: обороты, температуру.

- **Пакет контроль топлива** от 15 000 рублей на одну единицу техники (включает в себя оборудование с дополнительным высокоточным датчиком топлива, установку на транспорт, тарировку датчика топлива, подключение к системе). Позволяет контролировать месторасположение, простои транспорта, пробег, время работы, расход топлива, места и количество заправок и сливов топлива.

Абонентская плата составляет 300 рублей за одну единицу техники независимо от пакета.

Наименование	Стоимость (руб, включая НДС. На одну единицу техники)
Оборудование для спутникового мониторинга Глонасс/ GPS	От 5500
Монтаж, настройка и подключение к сети	1500
Датчик уровня топлива	От 5500
Установка датчика топлива, тарировка	2500
Абонентское обслуживание в месяц (включает в себя сим- карту с оплаченным трафиком, техническую поддержку, консультации)	300

Для формирования предложения именно для вашей компании нам необходимо знать количество транспорта, его виды и параметры которые Вы хотите контролировать.

С помощью системы мониторинга можно идентифицировать водителей, осуществлять подсчет пассажиров, проверить наличие груза и любые другие интересующие Вас параметры, а по спецтехнике произвести подсчет подъемов крана, ковша и других исполнительных механизмов.