



tel.: +7 (495) 923-60-03
tel.: +7 (495) 971-31-79
mail: info@argoauto.ru
<http://www.argoauto.ru>
<http://www.argoauto-center.ru>

117105, г. Москва, Нагорный проезд дом 10, стр. 13.
(ИНН 7720693344 / КПП 772001001)

МФ «ЭЛИКА» ОАО БАНКА «ТУЛЬСКИЙ ПРОМЫШЛЕННИК», р/с 40702810900000001483,
к/с 30101810100000000541 в Отделении №1 Московского ГТУ Банка России

Система спутникового мониторинга «SKYTRACK»

КОНТРОЛЬ ЗА АВТОТРАНСПОРТОМ В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ:

- место положение машины в реальном времени.
- направление движения транспорта;
- скорость;
- график контроля скоростного режима
- пройденный километраж;
- стоянки, их количество и время каждой стоянки;
- статус двигателя (заведен/заглушен);
- формирования отчета в Excel или html (километраж, моточасы, стоянки).
- выделять зоны работы машин
- статус нарушение если вне зоны
- статус нарушение если в зоне
- режим тревоги на сотовый телефон при нарушении правил для зон
- контрольные точки прохождения маршрута

Все это Вы можете посмотреть за любой промежуток времени.

ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ:

- тревожной кнопки;
- к штатному датчику топлива;
- к нештатному датчику топлива компании OMNICOМ;
- блокировать двигатель удаленно (на случай угона);
- громкая связь с водителем
- реле на блокировку двигателя
- к тахометру
- к спидометру
- к форсунке машины
- к температурному датчику рефрижератора
- к другим исполнительным приборам автотранспорта.

ПРОГРАМНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СЕРВЕРА:

- создавать и делить автотранспорт по группам пользователей
- менять и создавать дополнительные акаунты доступа
- изменять название автотранспорта
- менять периоды посылки сигнала оборудования на сервер
- перепрашивать удаленно оборудование, изменять программные настройки

ВОЗМОЖНОСТИ ДИСПЕТЧЕРСКОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ (поставляются три версии программы для наибольшего удобства) **(трех вариантов просмотра нет не у кого из конкурентов)**

1. SKYTRACK TRANCONTROL:

- позволяет иметь доступ к информации по автотранспорту с компьютера, на котором установлена программа Skytrack Transcontrol
- возможность использовать в работе карты разных производителей, начиная от бесплатных ГИССРУСА до платных: ИНГИТ, ГАРМИН и многие другие
- карты загружаются на компьютер, а из Интернета вытягиваются только треки и другая необходимая информация, тем самым Вы экономите большое количество Интернет-трафика
- возможность создавать контрольные точки прохождения маршрута
- отражение на карте направления движения транспорта
- отражение скорости транспорта в реальной точке нахождения и по всему его маршруту
- отражение пройденного километража
- отражение стоянок и время каждой стоянки на карте и в журнале стоянок
- отражение статуса двигателя (заведен/заглушен)
- возможность формирования отчета в Excel или html (километраж, моточасы, стоянки)
- возможность измерения расстояния по трекам
- возможность измерения расстояние по произвольным точкам карты
- возможность задавать каждой машине цвет маршрута

2. WEB-SKYTRACK-TRANCONTROL

- позволяет оперативно иметь доступ к информации по автотранспорту с любого компьютера через web интерфейс (зайдя на сайт сервера, вводите логин и пароль)
- загружается карта Google в трех вариантах:

1. Карта

2. Карта накладывается на аэрофотоснимки со спутника

3. Только аэрофотосъемка

- отражение на карте направления движения транспорта
- отражение скорости транспорта в реальной точке нахождения и по всему его маршруту
- отражение пройденного километража
- отражение стоянок и время каждой стоянки на карте и в журнале стоянок
- отражение статуса двигателя (заведен/заглушен)
- возможность задавать каждой машине цвет маршрута

3. WAP ВЕРСИЯ ПРОГРАММЫ

- позволяет отслеживать реальное местоположение автотранспорта через сотовый телефон или КПК

Бортовое оборудование на 1 автомашину	Стоимость руб.
Комплект Бортовой блок (ГЛОНАС GPS трекер) GPS/GSM/GPRS "SkyTrack АК7": GSM антенна , GPS антенна, Кабель бортового блока	8 500
Установка бортового блока	1 500
Программное обеспечение	
Программное обеспечение "Диспетчер"	Бес платно
Абонентская плата мониторинг (месяц)	400
Опционально	
Блокировка двигателя	500
Дополнительное подключение (режим скорости)	500