

Спутниковый мониторинг транспорта

Что такое спутниковый мониторинг транспорта?

В основе спутникового мониторинга транспорта лежит непрерывный процесс сбора и анализа информации, которая поступает с датчиков и передается на сервер в режиме онлайн. В личном кабинете пользователям доступны показатели с датчиков, сгруппированные в наглядном виде, что упрощает работу с ними.

Компания «Инфо-Контроль» использует решения нескольких производителей, что помогает создать комплекс мониторинга, необходимый в каждом конкретном случае: от базового слежения за объектом на карте до полного контроля оборудования.

При выборе сервиса мониторинга важно учитывать количество совместимого оборудования и протоколов связи. С этой точки зрения предпочтительнее универсальные программные комплексы (Wialon, ГлонассSoft, GeliosSoft, Monitrack Online), которые поддерживают распространённые в России устройства и протоколы связи.

Ключевые функции систем спутникового мониторинга транспорта:

- онлайн-мониторинг объектов;
- система групповых отчетов;
- система индивидуальных отчетов;
- учет расхода топлива;
- анализ водительского поведения;
- возможность использования различных карт в системе (Open Street Map, Яндекс Карты, Bing Maps, Карты Google и другие);
- контроль посещения транспортным средством тех или иных объектов на карте (геозоны, POI);
- настройка любых уведомлений (нажатие тревожной кнопки, вход в геозону и выход из нее, превышение скорости, простой транспортного средства, изменения показателей датчиков, потеря связи с объектом, прибытие в контрольную точку заданного маршрута и так далее);
- контроль маршрутов (наблюдение за автомобилем или сотрудником, движущимся по маршруту с конкретными точками, где он должен побывать в соответствии с расписанием).

Если транспортные средства вашего предприятия уже оснащены трекерами любых производителей, компания «Инфо-Контроль» имеет возможность подключить ваше оборудование к своим серверам на выгодных условиях.





Надёжный сервер — основа мониторинга

Системы мониторинга компании «Инфо-Контроль» работают на выделенных серверах, расположенных в российских дата-центрах. Преимуществом такого подхода является профессиональное круглосуточное обслуживание серверов, бесперебойное подключение к сети Интернет по широкополосному каналу и обеспечение микроклимата. Все наши клиенты могут быть спокойны за сохранность своих данных.

Система онлайн-мониторинга обеспечивает сбор и хранение параметров, поступающих с подключённых объектов: пробег, скорость, время (режим) работы водителя, расход горючего, сливы и заправки топлива, состояние тревожной кнопки, нахождение на маршруте и многое другое.

Управляйте на ладони

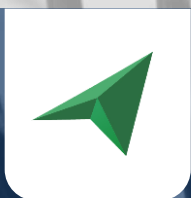
Получить доступ к личному кабинету возможно не только с компьютера или ноутбука: специально для мобильных устройств (смартфоны и планшеты) были разработаны приложения. Функционал приложений включает в себя:

- Список объектов мониторинга: вся необходимая информация о состоянии движения и зажигания, актуальные данные и место-нахождение в режиме онлайн.
- Доступ к объектам, геозонам, трекам и маркерам событий на карте.
- Контроль местонахождения и показателей отдельных объектов.
- Функция локатора: делитесь текущим место-положением объектов.
- Создание различных отчётов по заданным шаблонам и рассылка по электронной почте.
- Построение треков и визуализация статистики.

Скачать мобильные приложения:

- Wialon Local — [AppStore](#), [Google Play](#), [Huawei AppGallery](#)
- TrackingM — [AppStore](#), [Google Play](#)
- Traccar — [AppStore](#), [Google Play](#)



**Отправьте заявку на подключение к мониторингу:**

<input type="checkbox"/> Физлицо	<input type="checkbox"/> ИП	<input type="checkbox"/> Юрлицо
Наименование организации, ИП или ФИО		
Для ИП и юрлиц: ОГРН, ИНН, КПП		
Количество объектов мониторинга	Нужна установка оборудования? <input type="checkbox"/> Да / <input type="checkbox"/> Нет	Если «да», то сколько:
Желаемый функционал (отметьте всё необходимое)	<input type="checkbox"/> Базовый мониторинг <input type="checkbox"/> Контроль маршрутов <input type="checkbox"/> Контроль геозон <input type="checkbox"/> Контроль топлива <input type="checkbox"/> Контроль датчиков (температуры, наклона, давления на ось, пассажиропотока и т.д.) <input type="checkbox"/> Видеоконтроль <input type="checkbox"/> Диспетчеризация	
Дополнительные пожелания (если есть)		
Адрес		
Телефон для обратной связи и ФИО контактного лица		
E-mail		

Пришлите заявку на почту info@ic-company.ru и мы подберём для вас оптимальное решение по спутниковому мониторингу транспорта. Заполняя форму, вы даёте согласие на обработку персональных данных (условия см. [здесь](#)).

«Инфо-Контроль» – ваш надёжный партнёр!

