

GPS/ГЛОНАСС -мониторинг поможет сформировать оптимальные маршруты доставки грузов и товаров в торговые точки. Система обеспечивает непрерывный «он-лайн» мониторинг транспорта за счет современных технологий беспроводной связи GSM/GPRS, GSM/SMS и спутниковой навигации GPS. Зона действия системы соответствует Земному шару. Внедрение системы – качественно новый уровень управления транспортом и логистикой.

Применение

Система спутникового мониторинга транспорта – это верный помощник в экономии времени и ресурсов:

- Производственных предприятий
- Логистических и дистрибьюторских компаний
- Магазинов, супер- и мегамаркетов
- Складов и оптово-розничных центров

Функциональные возможности

Для дистрибьюторских компаний

The screenshot shows a VirtualEarth interface with a map of Europe and a table of flight data. The table has the following columns: Номер, Дата/Время, Скорос, and Комментарий. The data rows are as follows:

Номер	Дата/Время	Скорос	Комментарий
ZAH 340	21.03.2009 21:43	0	
SVZ 646	21.03.2009 21:53	0	
TAU 320	21.03.2009 22:04	77	
AHD 965	21.03.2009 22:02	88	
RWJ 955	21.03.2009 18:30	64	
ABA 330	21.03.2009 21:40	64	FM4
DFC 132	21.03.2009 21:50	0	
DFE 665	21.03.2009 21:46	1	
DOK 350	21.03.2009 21:59	0	FM4

A detailed map of Europe showing a blue route line connecting various cities. The route starts in the UK, goes to Germany, Poland, Lithuania, and Belarus. The cities along the route include London, Berlin, Warsaw, Minsk, and others. The map also shows major cities like Moscow, St. Petersburg, and Kyiv.