

Продукция Компании AGA Group, Inc. на выставках в России



Осенью 2007 года в России прошли 7-я международная выставка «Дороги России – XXI век» (Астрахань) и 10-я международная выставка «Технические средства обеспечения безопасности дорожного движения» (Москва). AGA - оборудование было представлено на стендах Корпорации Строй Инвест Проект М. Идея презентации – демонстрация возможностей адаптивного управления дорожным движением с помощью микропроцессорного комплекса, состоящего из детекторов транспорта Wavetronix и Iteris, обеспечивающих информацией контроллер Econolite. Предварительная настройка комплекса и

выбор базовых планов координации может производиться с применением расчетно-оптимизационной программы Transyt-7FR и микро моделирующей среды Aimsun TG. Эффективность продуктов AGA демонстрировалась также на стенде ЗАО СМП АСУД ГИБДД, на примере применения программного комплекса ТранСОМ на Волоколамском шоссе (проект 2006 года). Газета Правительства Москвы «Тверская, 13» от 10.11.2007 в статье «Автоматизированная...ДПС пишет: «С одним из таких новых решений, уже эксплуатируемых на Волоколамском шоссе, познакомил интегратор по автоматизированным системам управления дорожным движением ... А.Р.Айвазов ... В реальном времени управление осуществляется от видеодетекторов посредством изменения времени горения зеленого сигнала -от минимального до максимального значения - в зависимости от длины очереди. Прямо из павильона «Форум» Экспоцентра была продемонстрирована дорожная ситуация на Волоколамском шоссе в двух направлениях движения транспорта. В сторону центра при небольшой длине очереди машин отработывалось и минимальное время горения зеленого сигнала, в



противоположном направлении - очередь намного длиннее, и зеленый сигнал идет по максимальному времени его горения... Управление ведется непосредственно из контроллера, установленного на данном перекрестке».

