

# Если прорвет плотину

В фойе здания областной администрации на дисплее с метровым экраном проплывают улицы и небоскребы. Город с высоты в несколько сот метров как на ладони. Оператор касается курсором одной из автомашин, она трогается с места, а компьютер направляет ее движение через город по наиболее экономичному маршруту.

Этот город – Дубай. Программу рациональной организации движения городского транспорта Объединенные Арабские Эмираты заказали у ярославских специалистов.

Экспонат, наглядно демонстрирующий возможности двойного применения современных информационных систем, представлен на выставке «Электронная Ярославия-2003», развернутой в рамках всероссийской научно-технической конференции «Актуальные вопросы разработки и внедрения высоких технологий в системы государственного и военного управления». В Ярославле конференция по этой тематике собирает ученых и специалистов России в четвертый раз. И не случайно. В нашей

области потенциал разработки и применения информационных систем управления в гражданских и оборонных целях очень высок.

По использованию Интернета в государственном и муниципальном управлении область на втором месте в стране после Москвы.

На открытии конференции вице-губернатор области Сергей Буров продемонстрировал на экране математическую модель размыва Рыбинской плотины. С ее помощью можно определить масштабы затопления и иных последствий. Точно так же можно рассчитать меры обеспечения безопасности газо- и нефтепроводов, других коммуникаций, проходящих по области, определить размещение особо опасных объектов и производств.

И еще одна цель есть у программы «Электронная Россия» – остановить рост чиновничества. Количество чиновников с 2000 по 2002 год выросло в 4,5 раза.

**Андрей ЗАБЕЛИН.**