

По инициативе Департамента финансов города Шахты в 2010 году в рамках работы по оптимизации расходов проведено инновационное мероприятие - в отделении скорой медицинской помощи при МУЗ ГБСМП им.В.И.Ленина внедрена система контроллинга транспортных средств на основе технологии GPS/GSM.

В настоящее время бортовым оборудованием оснащены все без исключения 24 автомобиля скорой медицинской помощи, оборудовано рабочее место в центральной диспетчерской.

Система контроллинга транспортных средств в режиме реального времени дает возможность:

- получать непрерывную, оперативную информацию от транспортного средства о пройденных километрах, скорости перемещения транспорта, о времени стоянок, о фактическом расходе топлива;

- оптимизировать, контролировать маршруты движения автомобилей.

При поступлении вызова в диспетчерский пункт, фельдшер по приему вызовов, отслеживая машины на мониторе, передает вызов по рации свободной бригаде ближе всех находящейся к месту вызова. Кроме того, навигационная система улучшает ориентирование водителей на местности, дает возможность объезда дорожных заторов по ближайшим улицам. Тем самым сокращается время прибытия бригады на вызов.

Затраты на внедрение системы составили 427,3 тыс.рублей.

По результатам работы за 2010 год сократилось время выезда бригады на вызов на 16,7% (3 минуты). Получен экономический эффект в части сокращения расходов на ГСМ в отделение скорой медицинской помощи на 37,7% (159,6 тыс. рублей) в месяц.

По результатам работы системы за 2010 год сэкономлено бюджетных средств в сумме 552,5 тыс.руб.