

Комплексы фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения

Одна из важнейших задач ГКУ ЦОДД – предупреждение правонарушений в области дорожного движения, а также сокращение числа дорожно-транспортных происшествий, связанных с нарушениями ПДД. Успешно решать данную задачу позволяют установленные на дорогах города Москвы автоматические комплексы фотовидеофиксации.

В настоящее время в Москве функционируют 1460 стационарных комплексов автоматической фиксации нарушений ПДД. Кроме того, фиксация нарушений осуществляется еще 34 передвижными комплексами, 375 мобильными комплексами фотовидеофиксации и 110 комплексами автоматической фиксации нарушений, установленными на подвижном составе ГУП «Мосгортранс».

Автоматизированные системы фотовидеофиксации нарушений ПДД позволяют решать большой

- обеспечение круглосуточного контроля за транспортными потоками города Москвы;
- сокращение числа дорожно-транспортных происшествий, связанных с нарушениями ПДД.
- исключение субъективного фактора при оценке нарушений;
- автоматизации процесса фиксации нарушений ПДД.



Возможности системы фотовидеофиксации нарушений ПДД позволяют в

режиме основного движения;



Видеосъемка с помощью комплексов фотовидеофиксации нарушений ПДД в автомобиле разворачивается (в уменьшенном виде)