

Видеокамеры на страже правопорядка

24.10.2015

По данным исследования, проведённого международной компанией Frost&Sullivan, Москва входит в число 10 городов мира, обладающих самыми передовыми информационно-коммуникативными технологиями в области городской безопасности.

Обеспечение безопасности москвичей – одна из главных задач правительства Москвы. Именно поэтому за последние пять лет городские власти вложили немалые средства в создание современной инфраструктуры безопасности. Например - в разработку и установку новейших систем видеонаблюдения.

Существует несколько критериев, позволяющих определять степень безопасности мегаполисов. Главный из них - число преступлений на душу населения. Индекс до 40 - низкий уровень преступности, от 40 до 60 – умеренный, более 60 – высокий. Индекс Москвы 50,7 - очень неплохой результат.

Система городского видеонаблюдения оказывает неоценимую помощь московской полиции. «Сотрудничество» началось в 2001 г., когда в Москве появились первые видеокамеры для наблюдения за подъездами жилых домов. Десять лет спустя, власти столицы приняли решение о переводе системы видеонаблюдения на сервисную модель с полным техническим обновлением и повышением качества видеоизображения.

В 2012 г. в Москве создаётся Система городского видеонаблюдения на базе Единого центра хранения и обработки данных (Государственная информационная система ЕЦХД). Это позволило обеспечивать безопасность столицы на качественно новом уровне. Представители органов власти получили доступ к интернет-порталу ЕЦХД непосредственно с рабочих мест. Видеокамеры применяются не только для наблюдения за правопорядком, но и в городском управлении: при контроле за уборкой территории, вывозом мусора, ремонтными работами, размещением рекламы и т.д.

В настоящее время в Москве работает 142 550 тыс. подключенных к ЕЦХД камер видеонаблюдения: в подъездах жилых домов, во дворах, школах, на площадях и дорогах, в магазинах. Системой пользуются 3 тыс. сотрудников правоохранительных органов и 10 тыс. работников «гражданских» учреждений Москвы.

Помимо того, в конце 2013 г. в столице Москве создали Информационно-аналитическую систему мониторинга криминогенной обстановки. Анализируя статистические данные о состоянии преступности, система выявляет наиболее криминогенные территории города и объясняет причины неблагополучной ситуации. Правоохранителям остаётся лишь устранить эти причины.

Правительство Москвы продолжает комплексную работу по обеспечению безопасности жителей столицы: устанавливаются дополнительные камеры видеонаблюдения и опоры освещения; монтируются дополнительные металлические ограждения, ограничивающие парковку автомобилей в неположенных местах; ликвидируются незаконные пункты приёма металлов и т.д.

Использование передовых информационно-коммуникационных технологий в деле обеспечения правопорядка стало для Москвы привычным делом. В будущем эти технологии станут ещё более совершенными.

Адрес страницы: <http://dorogomilovo.mos.ru/presscenter/news/detail/2252357.html>

[Управа района Дорогомилово](#)