Если вы хотите установить систему видеонаблюдения посредством установки скрытых видеокамер, то вам необходимо ознакомиться с данным текстом. Наиболее предпочтительное место для установки скрытых камер – это общественные места. Главными причинами для установки скрытых камер являются предупреждение вандализма и защита собственности.

KPC-190SP4 –это достаточно распространённая видеокамера, которая отлично подходит для условия ведения скрытной видеосъёмки.

Достоинства скрытного видеонаблюдения:

* Благодаря скрытости камера незаметна, и вандалы не смогут ее обнаружить;
* Злоумышленник ничего не подозревает;
* Вандал не знает о направлении движения видеосигнала;
* Скрытая камера незаметна и не приносит дискомфорт добропорядочным людям;
* Вблизи места съемки можно установить скрытый микрофон.

Отрицательные момента системы скрытого видеонаблюдения:

* Более высокая стоимость монтажных работ;
* Более длительная установка, которая займет по времени до 6 часов;
* Более трудоемкое обслуживание установленной видеокамеры;
* Из-за применения конусного объектива снижается качество картинки на 10%;
* Сложности при формировании внутренней отделки помещения.

Что говорит закон

Использование систем скрытного видеонаблюдения субъектами, у которых нет полномочий проводить оперативно-розыскные мероприятия, регулируется постановлением Правительства РФ от 10.03.2000 г. №214. В нем имеется специальный список, к котором указываются технические средства для получения информации скрытными способами. Если перевозить через границу страны данные устройства, то они подлежат процедуре лицензирования.

Другими словами, технические средства, которые упоминаются в списке, используется специальными службами, которые ведут розыскные мероприятия. Так что эти устройства могут использовать лишь государственные службы, список которых есть в постановлении Правительства РФ от 01.07.96 № 770. Иными нормативно-правовыми актами данный вопрос не затрагивается, то это означает возможность использования аппаратуры, которой нет в списке, без каких-либо ограничений законодательством. Даже если она и предназначается для получения информации незаметными способами.

Детальное рассмотрение списка

Во втором пункте вышеупомянутого списка приводится перечень специальных технических средств для скрытной видеосъемки и фиксации полученной информации на носителе, который будет подробно рассмотрен. Особенно интересен шестой подпункта списка, который рассказывает о видеокамерах с некоторыми признаками:

* Видеокамеры, которые устанавливают маскируя под бытовые предметы;
* Видеокамеры с вынесенным зрачком входа (PIN-HOLE);
* Видеокамеры, которые работают при низком уровне света.

Первый пункт из списка выше нельзя отнести к процедуре покупки камеры, поскольку на рынке присутствуют в большинстве случаев камеры без какого-либо камуфляжа. Камеру маскируют обычно при монтаже. Исключением является видеоглазок, которые похож на обыкновенный дверной глазок. Этот видеоглазок туда и устанавливается. А поскольку данное техническое средство служит в целях проведения наблюдения, а не является предметом быта, то монтаж на место не изменяет его функций по назначению. Так что отнести глазок к списку специализированных средств техники не представляется возможным.

Это же касается и других видеоустройств, которые скрытно расположены в различных системах охраны и систем предупреждения пожара. Поскольку датчики отвечают за безопасность, их к бытовым отнести нельзя, поэтому в них разрешается использовать камеры. Можно проводить установку камеры в любые предметы, которые не относятся к бытовым. К таковым относятся стены, потолок, дверные коробки.

Второй признак касается камер, которые оснащены специальным pin-hole объективом. Эта технология выносит зрачок. Вынос зрачка означает расстояние от диафрагмы в самом малом положении, до края объектива. Если это расстояние больше, то замаскировать камеру значительно проще и наоборот. Большинство представленных на рынке моделей камер имеют дешевые корейские и тайванские корни. В них выноса зрачка как такового вообще нет. Они не могут иметь название pin-hole, поэтому разрешены законом для использования.

Третьим признакам вносится ограничение на светочувствительность камер. Большинство моделей, которые есть на рынке, работают в режимах, которые позволяют качественно проводить съемки при освещенности 0,05-0,5 лк.

При покупке камеры важно учитывать все вышеперечисленные факторы.