



Современные охранные системы с каждым днем становятся все умнее и совершеннее, сегодня они выполняют не только охранные функции, но и заметно облегчают нашу жизнь.

Основные задачи охранных систем:

- Охрана движимого и недвижимого имущества
- Защита от несанкционированного доступа
- Защита от воровства
- Контроль и слежение за людьми, движимыми и недвижимыми объектами
- Мониторинг технических параметров — температура в помещении или трубопроводе, давление, влажность, напряжение в сети, контроль утечек воды и газа
- Экстренная связь в критической ситуации (часто используется для детей и пожилых людей)

С целью охраны имущества раньше применялись хитроумные замки и ловушки, свирепые охранники с собаками. А что предлагают сегодняшние технологии?

- Охранные системы могут срабатывать на звук, вибрацию, ультразвуковые колебания, невидимые лучи, изменение объема
- Использование GPS и сотовой связи в системах охраны и слежения
- Использование компьютерных и интернет-технологий позволяет получать результаты контроля в режиме он-лайн.

Выбор современной охранной системы требует специальных знаний и профессионализма исполнителей. Это уже не просто покупка — требуется грамотно подобрать и установить систему, протестировать, а затем и проводить регламентное обслуживание.

Начинать нужно с правильного планирования — в первую очередь определить потребности и технические возможности. Нужно определить, какого именно типа нужна защита, как ее организовать технически. Для этого грамотный специалист всегда выяснит:

- параметры объекта — объем, расположение, доступность и т.п.
- имеющуюся систему электропитания
- возможные системы оповещения
- для недвижимых объектов — стадия строительства или отделки
- качество связи
- предполагаемую частоту использования.

Довольно часто мы сталкиваемся с ситуацией, когда заказчику стараются продать «побольше и подороже», представляя это как показатель надежности, а на деле оказывается, что явные дыры в безопасности не закрыты. В результате — некорректная работа систем, ложные срабатывания, влияние на работу других систем. Один из ярких примеров — владельцу загородного дома продали систему охраны, предназначенную для защиты стен от пролома, сейфов от вскрытия и окон от разбития, но не учли, что недалеко от дома проходит железнодорожная магистраль, а датчики такой системы реагируют на вибрацию.

Наше [детективное агентство](#) оказывает помощь в приобретении и консультации по установке и обслуживанию охранных аудио и видеосистем в квартире, офисе, загородном доме, автомобиле. Для получения консультации Вы можете позвонить или написать нам по электронной почте, вкратце изложив свои пожелания и оставив контактные данные. Наши сотрудники могут организовать дистанционную консультацию или выехать вместе с Вами на объект для его обследования.