

ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР БИЗНЕСМЕНА

...Сергей несколько лет назад решил заняться коммерцией. Подошёл к делу серьёзно: составил бизнес-план, рассчитал необходимые затраты, определил, сколько людей потребуется для стабильного функционирования производства, договорился с поставщиками и потенциальными покупателями, не забыл учесть и возможные риски.

Наконец были пройдены все формальные инстанции, получены разрешительные документы, набран персонал. И небольшой заводик приступил к работе...

Шло время, фирма расширялась, рос объём продукции. И в какой-то момент Сергей понял, что настало время позаботиться об охране своего предприятия. Конечно, и до этого пара ветеранов дежурили на воротах, исправно открывая-закрыва-

 Не спонтанно, а вполне осознанно, на основании глубокого анализа было принято решение обратиться в ЗАО «Безопасность».

вая слагбаум и дотошно проверяя накладные у экспедиторов. Плюс камера видеонаблюдения фиксировала происходящее в местах, которые не были видны из будки сторожа. И – всё. Теперь же, когда склад готовой продукции наполнился товаром под потолок, было завезено новенькое, и весьма недешёвое, оборудование, административный офис обеспечили большим количеством компьютерной техники, – руководитель решил,



Генеральный директор ЗАО «Безопасность» Дмитрий Шкарин.

что одними отставниками, пусть и ещё довольно крепкими на вид, обеспечить сохранность немалых материальных ценностей, находившихся на территории, нереально. Пора идти в ногу со временем – временем технологий XXI века.

Но тут возник другой вопрос: к кому обратиться? Различных фирм и фирмочек, предоставляющих охранные услуги, готовых оборудовать любое предприятие необходимой техникой, сегодня на рынке великое множество. И каждая сулит клиентам только лучшее, современное, безотказное... Сергей же, к тому времени уже достаточно зрелый, не раз наученный и горьким и сладким опытом предприниматель, безоговорочно верить завлекающей рекламе не стал. И вплотную занялся изучением всех нюансов охранного бизнеса и предложений в этой сфере.

Как привык, подошёл к решению проблемы со всей серьёзностью. Перво-наперво сосредоточился на организациях, способных обеспечить комплексный подход к безопасности его детища. В самом деле:

зачем заказывать, скажем, охранную сигнализацию в одном месте, а пожарную – в другом. Может, в итоге так оказалось бы и дешевле, но, как говорится, скупой платит дважды. Да и взаимоотношения предстояло строить не на один день: стало быть, нужен был проверенный практикой, надёжный партнёр. Само собой, много советовался с коллегами-коммерсантами.

Словом, отнюдь не спонтанно, а вполне осознанно, на основании глубокого анализа было принято решение обратиться в ЗАО «Безопасность». Аргументы в пользу такого выбора: во-первых, послужной список этой фирмы, клиентами которой являются



столь известные организации, как банк ВТБ-24 и МосУралБанк, страховая компания «Ингосстрах», а также использование ею оборудования наиболее авторитетных производителей в области безопасности и налаженное сотрудничество с органами полицейской вневедомственной охраны и исключительно официальными частными предприятиями. То есть малейшие подвохи, которые, к сожалению, в жизни встречаются нередко, были исключены. Когда же партнёрские отношения из переговорной части перешли в практическую плоскость, Сергей убедился в том, что не ошибся.

Основное условие, которое ставил коммерсант, было учтено: ЗАО «Безопасность» действительно обеспечило комплексный подход к решению вопросов охраны предприятия – был осуществлён полный цикл работ от обследования объекта, разработки технической и проектной документации до подключения на пульт охраны и постановки на техническое обслуживание.

Проектирование системы охраны, установка и наладка оборудования, его техническое обслуживание и, при необходимости, ремонт – всё сосредоточено в одних руках, что, согласитесь, весьма удобно.

Ещё на подготовительной стадии хозяин производства обратил внимание на квалификацию персонала фирмы. Партнёры пояснили, что практически все сотрудники имеют высшее техническое образование и большой опыт работы в сфере монтажа и технического обслуживания систем безопасности. Все технические специалисты регулярно проходят курсы повышения квалификации, знакомятся с новинками в сфере оборудования и охранных технологий. Конечно, они, возможно, не лучшие из лучших в этом деле, но не из последних – это уж точно.

Пока шли работы, Сергей узнал много интересного о принципах обеспечения безопасности. Можно сказать, сам стал специалистом в этой области. Так, например, начал разбираться в том, что защита помещений разделяется на несколько



Проектирование системы охраны, установка и наладка оборудования, его техническое обслуживание и, при необходимости, ремонт – всё сосредоточено в одних руках, что, согласитесь, весьма удобно.

рубежей. Первым являются такие преграды, как двери, окна, люки, проёмы, стены, перекрытия, вентиляционные короба, шахты, дымоходы, люки. Здесь система должна затруднять несанкционированное проникновение через защищаемый рубеж, не позволяя использовать подручные средства, но при этом иметь пропускную способность, достаточную в случае чрезвычайных ситуаций для эвакуации, и не мешать рабочему процессу.

Все объекты защиты предприятия были оборудованы магнитноконтактными извещателями, которые реагируют на вскрытие или открытие; вибрационными и ультразвуковыми извещателями, которые «откликаются» на удары, взлом, разрушение.

Вторым рубежом охраны стала защита с помощью контроля за объёмом помещений. Для этого установили извещатели, реагирующие на перемещение объектов, движения.

Третий рубеж – защита конкретных зон и объектов.

Для хранения материальных ценностей возможно усиление защиты сейфов и металлических шкафов с помощью запирающих устройств, магнитноконтактных извещателей, которые срабатывают при



Все объекты защиты предприятия были оборудованы

магнитноконтактными извещателями, которые реагируют на вскрытие или открытие; вибрационными и ультразвуковыми извещателями, которые «откликаются» на удары, взлом, разрушение.

открытии, а также вибрационными извещателями, которые реагируют на взлом.

При срабатывании извещателей все сообщения поступают на пульт централизованной охраны.

Помимо оборудования рубежей охраны возможно использование систем тревожной сигнализации для оперативной передачи сообщений на ПЦО или в дежурную часть.

При этом тревожные сигналы могут передаваться как по линиям связи интернет-провайдеров (проводная система), так и по каналам передачи сотовых операторов (беспроводная система).

Не менее сложно устроена и пожарная сигнализация, призванная предотвратить ущерб здоровью людей и имуществу, которые находятся на охраняемом объекте. Для этого специально установленные датчики фиксируют изменение температуры в помещении, задымление и появление огня. Затем сигнал от датчиков передаётся на контрольную панель, которая, в свою очередь, включает сигнальные и световые сирены, системы эвакуации людей и пожаротушения, отключает программы кондиционирования и приточной вентиляции, технологические приборы, направляет лифты многоэтажных зданий на первый этаж.

Выяснил Сергей, что ещё один вид охранной сигнализации – тревожная. Это наиболее популярный и демократичный по цене способ обезопасить себя и своё имущество от посягательства на него злоумышленников.

Принцип работы состоит в передаче сигнала тревоги с территории объекта на пульт полиции. Владелец объекта или его сотрудник, нажимая на кнопку тревожной сигнализации (КТС) в случае наличия угрозы для его жизни или безопасности, передаёт сигнал на контрольную панель. Сигнал с панели по телефонной линии, Интернету, GSM-каналу или радиоканалу (в зависимости от типа сигнализации) поступает на пульт централизованной охраны полиции. Как правило, время прибытия группы на объект составляет 7–10 минут.

Основное отличие тревожной сигнализации от охранной состоит в том, что система сигнализации в первом случае не осуществляет автоматический контроль объекта, поскольку сигнал подаёт человек, а не компьютер. Это значительно удешевляет данный вид сигнализации.

Не был забыт и столь распространённый сегодня вид обеспечения безопасности, как видеонаблюдение. Такие системы являются эффективным средством для поддержания порядка, предотвращения преступлений, контроля ситуации внутри и снаружи помещений. Видеонаблюдение считается неотъемлемой мерой обеспечения комплексной безопасности. Современное видеооборудование даёт возможность наблюдать за событиями в офисе, на промышленном

участке, автопарковке, строительных площадках, а также на объектах коммерческой недвижимости – в бизнес- и торговых центрах, развлекательных комплексах.

В настоящее время даже недорогие системы видеонаблюдения позволяют не только следить за объектом с различных ракурсов, но и записывать



Мало произвести хороший товар – не менее важно его сохранить.

А также в наше беспокойное время надёжно обеспечить безопасность как производства, так и людей, занятых в нём.

высококачественное видео и даже программировать модели поведения системы безопасности в зависимости от ситуации: например, автоматически отключать запись при отсутствии движения в ночное время.

Исходя из этого давно пережившую свой век дуплетную видеокамеру, ранее работавшую на предприятии, заменили современным оборудованием.

Немного подумав, Сергей согласился с предложением установить на своём заводе так называемые СКУД – системы контроля и управления доступом. И вновь не просчитался, поскольку очень скоро стало понятно, что это – эффективное средство для ограничения и регистрации входа-выхода людей (или транспорта) через так называемые точки прохода на объекте.

Основными функциями системы является ограничение и управление доступом, а также идентификация лица, проходящего на территорию объекта.

Сложность СКУД зависит от множества факторов, среди которых требуемый уровень безопасности, количество уровней доступа и наличие особо охраняемых помещений, степень интеграции с другими системами безопасности (системой видеонаблюдения, парковочной системой), необходимость реализации дополнительных функций (например, учёт рабочего времени).

Многоуровневая система защиты функционирует на предприятии уже несколько месяцев. К счастью, никаких эксцессов пока не случилось, по тревожным вызовам на завод, руководимый Сергеем, наряды полиции не выезжали. Может, злоумышленников, помимо прочего, отпугивают и предупреждающие наклейки «Охраняется полицией», которыми специалисты ЗАО также снабдили все объекты. Однако, как бы то ни было, бизнесмен потраченных денег не жалеет: средства вложены в нужное и полезное дело. Ведь известно, что мало произвести хороший товар. Не менее важно его сохранить. А также в наше беспокойное время надёжно обеспечить безопасность как производства, так и людей, занятых в нём.

Так Сергей стал настоящим фанатом применения охранных систем. И ещё: он уверен в том, что сотрудничество с ЗАО «Безопасность» – на долгие годы. Ведь на рынке охранных услуг постоянно появляются улучшенные модели технических средств. А в организации охраны действует принцип «Чем совершеннее оборудование – тем надёжнее защита».

ЗАО «Безопасность»

Проектирование, монтаж, наладка и обслуживание систем безопасности

Москва

Большой Полуярославский переулок, 18, стр. 3

Режим работы: пн–пт 9:00–18:00

Отдел продаж и обслуживания:

+7 (495) 357-70-65

Бухгалтерия, секретариат:

+7 (495) 968-25-11

+7 (495) 917-17-24

+7 (495) 917-27-30

Факс: +7 (495) 917-27-30

E-mail: info@pmcm.ru

Телефон службы технической поддержки: +7 (495) 724-10-18 (круглосуточно)

