

Основой корпоративной политики ассоциации является комплексный подход к решению задач и широкая номенклатура продуктов и услуг, которые предоставляются заказчику, от индивидуальных решений до реализованных сложных проектов, от сравнительно простых и недорогих изделий до систем высшей категории сложности. Весь методический и технический потенциал ассоциации «Системсервис» направлен на то, чтобы предложить заказчику оптимальное комплексное решение по обеспечению безопасности, основанное на глубоком и детальном анализе проблемы и дающее реальный экономический эффект.

По всем направлениям деятельности ассоциацией сегодня разработаны типовые решения, в которых учитываются отраслевая специфика предприятия заказчика, масштаб и территориальная распределенность, профили потенциальных нарушителей и многие другие факторы. На основе этой информации делается вывод о характере задач, и предлагаются варианты технических, технологических и организационных решений, направленных на создание надежной системы защиты материальных и информационных ресурсов.

Уникальный комплекс услуг, оказываемых ассоциацией, позволяет обеспечить построение всеобъемлющей системы защиты объектов и информации. Ее многопрофильность непосредственно влияет на качество предлагаемых решений. Отдельные подсистемы, объединенные в общий контур системы безопасности, предстают в нем органичными составляющими единого защитного комплекса, дополняющими и усиливающими функциональную значимость каждой отдельной составляющей. Интегрированные решения, внедряемые ассоциацией «Системсервис» представляют собой эффективное сочетание используемых технологий и средств обеспечения безопасности.

Найти и реализовать технические решения, учитывающие запросы и нужды заказчика, ассоциация позволяет тщательно продуманный технологический цикл взаимодействия.

Постановочно-подготовительный этап включает в себя аудит уровня защищенности предприятия, экспертизу проектов развития, разработку концепции обеспечения безопасности, политики безопасности и плана защиты предприятия заказчика, а также методическую подготовку ведущих специалистов и разработку организационно-управленческой базы.

На внедренческом этапе осуществляются проектирование комплексов защиты, поставка, монтаж, пуско-наладка оборудования, обучение персонала. Последним этапом является поддержка созданных комплексов защиты.