На заметку бизнесу…

 Практика осуществления государственного пожарного надзора показывает, что большинство руководителей организаций добросовестно относятся к выполнению требований пожарной безопасности, а наличие нарушений на объектах является следствием недостаточных знаний в этой области.

 В этом материале отражены важнейшие вопросы сферы обеспечения пожарной безопасности – защита зданий автоматическими установками пожарной сигнализации и пожаротушения.

 Необходимость применения установок пожаротушения и пожарной сигнализации устанавливается нормативным документом «СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». Так все здания и помещения общественного, административного и производственного назначения, следует защищать сигнализацией независимо от их площади, кроме помещений:

- с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.);

- венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и других помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы;

- категории В4 и Д по пожарной опасности;

- лестничных клеток.

 С 14 июля 2014 г. вступила в силу часть 7 статьи 83 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" в соответствии с которой здания классов функциональной пожарной опасности Ф 1.1, Ф 1.2, Ф 4.1, Ф 4.2 (больницы, детские сады, интернаты, гостиницы, общежития, здания образовательных организаций) оборудуются системами пожарной автоматики, дублирующими подачу сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации.

 Правилами противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление Правительства № 390 от 25.04.2012) определено, что руководители организаций обеспечивают исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических (автономных) установок пожаротушения, автоматических установок пожарной сигнализации, установок систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) и организуют не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки. При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий.

 Нарушение требований пожарной безопасности к системам пожарной сигнализации влечет наложение административного штрафа, на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, - от тридцати тысяч до сорока тысяч рублей; на юридических лиц - от ста пятидесяти тысяч до двухсот тысяч рублей. В случае повторного выявления нарушений решением суда возможно применение административного приостановления деятельности на срок до девяноста суток.

 Каждый год нам приносит новые уроки со страшными последствиями стремления получить максимальную прибыль, сэкономив на безопасности граждан. Среди них пожар в ночном клубе «Хромая лошадь», пожар в ТЦ «Адмирал» г. Казань, пожар на востоке Москвы на складе пластмассы.

 Выполняя требования в области пожарного законодательства, вы сохраняете имущество вашего предприятия, а самое главное человеческие жизни.

Государственный инспектор по пожарному надзору С.Д. Кашин.