Приложение 2

Доклад

на тему: «Осуществление государственного пожарного надзора в отношении субъектов предпринимательской деятельности»

Федеральный государственный пожарный надзор в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, в том числе в отношении субъектов малого и среднего предпринимательства осуществляется в строгом соответствии с Федеральным законом от 26.12.2008 N 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».

Техническое регулирование в области пожарной безопасности осуществляется в соответствии Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», а также принятыми нормативными документам, направленными на реализацию данного технического регламента (приказ Росстандарта от 3 июня 2019 года N 1317).

Положения технического регламента обязательны для исполнения при проектировании, строительстве, капитальном ремонте, реконструкции, техническом перевооружении, изменении функционального назначения, техническом обслуживании, эксплуатации и утилизации объектов защиты.

Федеральный государственный пожарный надзор осуществляется органами государственного пожарного надзора с применением риск-ориентированного подхода.

Риск-ориентированный подход представляет собой метод организации и осуществления государственного контроля, при котором периодичность проведения мероприятий по контролю определяется отнесением деятельности юр. лица, ИП и используемых ими объектов к определенной категории риска либо определенному классу (категории) опасности.

Проведение плановых проверок объектов защиты в области пожарной безопасности в зависимости от присвоенной категории риска осуществляется со следующей периодичностью:

для категории чрезвычайно высокого риска - один раз в год;

для категории высокого риска - один раз в 2 года;

для категории значительного риска - один раз в 3 года;

для категории среднего риска - не чаще чем один раз в 5 лет;

для категории умеренного риска - не чаще чем один раз в 6 лет.

В отношении объектов защиты, отнесенных к категории низкого риска, плановые проверки не проводятся.

Правила отнесения деятельности юр. лиц и ИП и (или) используемых ими объектов к определенной категории риска утверждены Постановлением Правительства РФ от 17.08.2016 № 806.

Также следует отметить, что Приказом МЧС России от 28 июня 2018 года N 261 утверждены формы проверочных листов (списки контрольных вопросов), применяемых при осуществлении федерального государственного пожарного надзора, в зависимости от класса функциональной пожарной опасности объекта. Данные проверочные листы содержат исчерпывающий перечень вопросов предъявляемых проверяемому лицу, и в том числе позволяют юр. лицу или ИП самостоятельно оценить степень обеспечения пожарной безопасности на своем объекте, ответив на понятные и однозначные вопросы проверочного листа.

В 2020 году проведение надзорных мероприятий, в том числе в области государственного пожарного надзора осуществляется в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 03.04.2020 N 438 (ред. от 13.06.2020) "Об особенностях осуществления в 2020 году государственного контроля (надзора), муниципального контроля и о внесении изменения в пункт 7 Правил подготовки органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля ежегодных планов проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей".

**По итогу, хотелось бы отметить, что, несмотря на лояльность действующего законодательства к малому и среднему бизнесу, открытость надзорных органов к проведению консультативной и разъяснительной работы по соблюдению требований законодательства в области пожарной безопасности, наблюдается отсутствие добросовестного подхода к обеспечению пожарной безопасности на своих объектах. Это подтверждается проводимыми проверками органов ГПН, так и проверками органами прокуратуры с привлечением должностных лиц ГПН в качестве специалистов. Повсеместно выявляются многочисленные нарушения в работоспособности систем автоматической пожарной сигнализации, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, а также отступления от принятых проектных, объемно-планировочных решений.**