Одной из важнейших задач, поставленных президентом Российской Федерации перед надзорными органами МЧС России, является снижение уровня государственного регулирования в области обеспечения пожарной безопасности.

Неотъемлемой частью проводимой работы является оптимизация количества проверок в отношении объектов малого и среднего предпринимательства за счет внедрения на них современных форм и методов работы по оценке соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности.

В соответствии со статьей 144 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее - Технические регламент) одной из форм оценки соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности является независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности).

Организацией по аудиту пожарной безопасности является коммерческая организация, основной уставной целью которой является проведение аудита пожарной безопасности и аккредитованная МЧС России в установленном порядке.

Порядок получения организацией добровольной аккредитации в области оценки соответствия объектов защиты (продукции) путем независимой оценки пожарного риска (далее - Порядок) утвержден приказом МЧС России от 25.11.2009 года № 660.

В соответствии с установленным Порядком аккредитация аудиторских организаций осуществляется по следующим направлениям деятельности:

а) проведение расчетов по оценке пожарного риска и подготовка вывода о выполнении (невыполнении) условий соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности;

б) обследование объекта защиты, подготовка вывода о выполнении (невыполнении) условий соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности и разработка мер по обеспечению выполнения условий, при которых объект защиты будет соответствовать требованиям пожарной безопасности;

в) обследование объекта защиты, проведение расчетов по оценке пожарного риска, подготовка вывода о выполнении (невыполнении) условий соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности и разработка мер по обеспечению выполнения условий, при которых объект защиты будет соответствовать требованиям пожарной безопасности.

Аккредитованными в области оценки соответствия объектов защиты установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска могут быть организации независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности, признающие и соблюдающие Порядок.

Имущество граждан или юридических лиц, государственное или муниципальное имущество, в том числе здания, сооружения, технологические установки, должны отвечать требованиям пожарной безопасности, установленным Техническим регламентом. Для проведения независимой оценки пожарного риска собственник или иной законный владелец объекта защиты заключает договор с организацией, аккредитованной МЧС России. В рамках независимой оценки анализируются документы, характеризующие пожарную опасность объекта, проводится обследование объекта, при необходимости, проводится расчет пожарного риска. Результаты оценки оформляются в виде заключения о независимой оценке пожарного риска (далее - заключение), которое в обязательном порядке регистрируется в подразделениях надзорной деятельности МЧС России. Регистрация заключения осуществляется в день обращения. Отказ в регистрации заключения не допускается.

**Проверки объектов защиты, на которые зарегистрированы заключения, имеющие вывод о выполнении условий соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности, органами федерального государственного пожарного надзора не планируются.**

**В** Алтайском крае продолжается внедрение системы независимой оценки рисков, как перспективной формы оценки соответствия объектов защиты обязательным требованиям пожарной безопасности.

Организации Алтайского края различных форм собственности стали чаще обращаться к организациям, аккредитованным для осуществления аудита пожарной безопасности.

С 2011 года и по настоящее время организациям Алтайского края выдано 126 заключений о независимой оценке пожарного риска. Из них 16 отрицательных и 110 положительных.

На территории Алтайского края осуществляют деятельность 7 организаций, получивших аккредитацию в области оценки соответствия объектов защиты установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска. Также руководители объектов обращаются в экспертные организации, зарегистрированные в других субъектах Российской Федерации.

**В настоящее время добровольная аккредитация организаций в области оценки соответствия объектов защиты установленным требованиям пожарной безопасности путём независимой оценки пожарного риска осуществляется в Главном управлении МЧС России по Алтайскому краю.**

На официальных сайтах МЧС России (mchs.gov.ru) и Главного управления МЧС России по Алтайскому краю (22.mchs.gov.ru) размещаются электронные копии законодательных и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, нормативных документов МЧС России, регламентирующих порядок осуществления независимой оценки пожарного риска на объектах защиты.

На официальном интернет-сайте Главного управления размещены информационные стати с разъяснениями по вопросам внедрения современных форм и методов работы по оценке соответствия объектов защиты. На сайте размещены сведения об аккредитованных организациях и сведения об организациях Алтайского края, получивших заключения, которые ежемесячно обновляются.

Информация о порядке добровольной аккредитации экспертных организаций в области оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска в Главном управлении МЧС России по Алтайскому краю размещена на официальном сайте Главного управления: www.22.mchs.gov.ru («Деятельность» - «Направления деятельности» - «Надзорная деятельность» -«Независимая оценка пожарного риска»).

Консультации по вопросам получения аккредитации по независимой оценке пожарного риска осуществляются специалистами в Главном управлении МЧС России по Алтайскому краю по адресу: 656006, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Взлетная, 2и, кабинет № 204 или по телефону (3852) 548751.