



МИНИСТЕРСТВО  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ  
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ  
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
(МЧС РОССИИ)

Пользователям информации

**Заместитель Министра – главный  
государственный инспектор  
Российской Федерации  
по пожарному надзору**

ул. Ватутина, д. 1, Москва 121357  
Тел. 8(495)983-79-01; факс 8(495)624-19-46

17.09.2024 № 43-5806-19

На № \_\_\_\_\_

**О соблюдении законодательства  
Российской Федерации**

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий обращает внимание на неукоснительное соблюдение законодательства Российской Федерации в части применения установок пожаротушения тонкораспыленной водой (далее – ТРВ).

В связи с участвовавшими запросами в адрес Министерства о правомерности применения установок пожаротушения ТРВ, в том числе модульного типа, а также нарушениями, неоднократно выявленными при применении указанных установок в результате проведения контрольных (надзорных) мероприятий сотрудниками управлений надзорной деятельности и профилактической работы главных управлений МЧС России по субъектам Российской Федерации и органов прокуратуры, сообщаем следующее.

В настоящее время на территории Российской Федерации широко применяются установки пожаротушения ТРВ различных производителей с индивидуальными техническими характеристиками (рабочее давление, интенсивность орошения, шаг расстановки распылителей и т.д.), проектирование которых осуществляется в соответствии с положениями свода правил СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (далее – СП 485.1311500) и стандартов организаций, содержащих требования пожарной безопасности (далее – СТО).

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной

безопасности» (далее – Технический регламент) и п. 6.4.3 СП 485.1311500 СТО должны быть согласованы в установленном порядке с федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на решение задач в области пожарной безопасности, при подтверждении положительными результатами огневых испытаний применительно к группе однородных объектов либо к группе однородной пожарной нагрузки.

Такой порядок утвержден приказом МЧС России от 15.11.2022 № 1161, являющимся нормативным правовым актом Российской Федерации (зарегистрирован в Минюсте России 30.11.2022, регистрационный № 71259) (далее – порядок).

В этой связи обращаю внимание на неукоснительное соблюдение действующего законодательства при применении установок пожаротушения ТРВ, а именно:

а) только СТО, согласованные в вышеназванном порядке, являются нормативными документами по пожарной безопасности, соответствующими требованиям Технического регламента. Получение подтверждения иных экспертных организаций, технических комитетов по стандартизации и т.д., не является выполнением требований Технического регламента;

б) после введения новых (корректировки действующих) нормативных документов по пожарной безопасности, в части, касающейся СТО, положения указанных СТО применимы на тех объектах защиты, на которых они были использованы при проектировании и строительстве. Применение таких СТО на вновь проектируемых объектах защиты не допускается.

Учитывая вышеизложенное, при применении (проектировании) установок пожаротушения ТРВ следует обращать внимание на:

соответствие данных установок требованиям нормативных документов по пожарной безопасности;

наличие СТО на применяемую установку пожаротушения ТРВ, соответствующих действующим требованиям нормативных документов по пожарной безопасности и согласованных в установленном порядке с МЧС России.

А.М. Супруновский

Панов Алексей Алексеевич  
8(495)983-67-23

