



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

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

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

28.03.2025 № М-АМ-54

На № _____

Главные управления
МЧС России по субъектам
Российской Федерации
(по списку)

СЭУ ФПС ИПЛ
МЧС России
(по списку)

О направлении разъяснений

В целях оказания методической помощи главным управлениям МЧС России по субъектам Российской Федерации Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий направляет следующую информацию.

На основании положений ГОСТ 34701-2020 «Системы передачи извещений о пожаре. Общие технические требования. Методы испытаний» (далее – ГОСТ 34701-2020) технические средства системы извещения о пожаре (далее – СПИ) должны предусматривать как основной канал связи, так и резервный.

Аналогичные требования содержались в ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний», который действовал до 01.07.2023.

В соответствии с абзацем 4 пункта 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479, при эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения сверх срока службы, установленного изготовителем (поставщиком), и при отсутствии информации изготовителя (поставщика) о возможности дальнейшей эксплуатации правообладатель объекта защиты обеспечивает ежегодное проведение испытаний средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения до их замены в установленном порядке.

Особое внимание обращается на то, что по общему правилу срок службы (эксплуатации) технических средств СПИ, согласно технической документации изготовителя, составляет 10 лет.

Таким образом, руководители организаций в отношении технических средств СПИ, установленных на объектах защиты до 2012 года, не смогут подтвердить соответствие технических средств СПИ требованиям технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017), имеющих один канал связи в рамках проведения ежегодного испытания, поскольку указанные испытания необходимо осуществлять в соответствии с ГОСТ 34701-2020.

На основании изложенного, должностным лицам главных управлений МЧС России по субъектам Российской Федерации в ходе проведения контрольных (надзорных) и профилактических мероприятий к лицам, нарушившим требования к продукции, в том числе эксплуатирующим технические средства СПИ с одним каналом связи, следует применять меры, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

А.М. Супруновский

