**Изменение № 1 к ГОСТ Р 59641-2021**

**Национальный стандарт Российской Федерации**

**«Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту.**

**Методы испытаний на работоспособность»**

Утверждены изменения № 1 в ГОСТ Р 59641-2021 по размещению   
и ТО огнетушителей

Приказом Росстандарта от 01.10.2024 № 1347-ст были внесены изменения № 1 в ГОСТ Р 59641-2021 «Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство   
по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность».

Дата введения изменений в ГОСТ Р 59641-2021 - 01 октября 2024 года.

Напомним, что ГОСТ Р 59641-2021 является «обязательным» и внесен   
в Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований   
ФЗ РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

***Ключевые изменения в ГОСТ Р 59641-2021:***

* Понятие «эксплуатация» подверглось изменению.
* Введены новые термины «ввод в эксплуатацию» и «технический осмотр».
* Уточнены требования к техническому обслуживанию огнетушителей, включая периодичность проверок и перезарядки.
* Введены дополнительные требования к размещению и эксплуатации первичных средств пожаротушения.
* Детализирован порядок ремонта огнетушителей.
* Расширен раздел по методам испытаний на работоспособность.
* Изменены формы документов по техническому обслуживанию   
  и ремонту.

Наиболее существенное изменение касается порядка технического обслуживания огнетушителей. В соответствии с СП 9.13130.2009, а также ранее действующей редакцией ГОСТ Р 59641-2021, каждый огнетушитель должен подвергаться первоначальной проверке, ежеквартальным   
и ежегодным проверкам.

Под ***первоначальной проверкой*** понимается ряд операций, которые должны быть проведены с огнетушителем до введения в эксплуатацию, таких как: внешний осмотр, проверка комплектации огнетушителя и состояния места его установки (заметность огнетушителя или указателя места его установки, возможность свободного подхода к нему), а также читаемость   
и доходчивость инструкции по работе с огнетушителем. ***Ежеквартальная проверка*** включает в себя осмотр места установки огнетушителя и подхода   
к нему, а также проведение внешнего осмотра огнетушителя. Первоначальные и ежеквартальные проверки в соответствии с СП 9.13130.2009, а также ранее действующей редакцией ГОСТ Р 59641-2021, проводятся лицами, ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объекте защиты.

Исключительно для проведения технического обслуживания, то есть выборочного вскрытия порошковых огнетушителей, периодической перезарядки, гидравлических (пневматических испытаний), привлекается специализированная организация, имеющая лицензию на данный вид деятельности.

В соответствии с внесенными в ГОСТ Р 59641-2021 изменениями, такие операции, как проверка наличия предохранительного устройства или величины давления в огнетушителе закачного типа осуществляется только   
в рамках технического обслуживания исключительно организацией, имеющей лицензию на данный вид деятельности.

***С 01 марта 2025 года на огнетушитель будут требоваться:***

* паспорт огнетушителя (разрабатывается заводом-изготовителем);
* карточка учета огнетушителя (рекомендованная форма таблица А.1 ГОСТ Р 59641-2021);
* журнал эксплуатации систем противопожарной защиты (рекомендованная форма таблица А.2 ГОСТ Р 59641-2021).

Информация взята из открытых интернет-источников.