

## С 01 марта 2023 изменились правила противопожарного режима

Постановлением Правительства РФ от 24.10.2022 №1885 внесены изменения в правила противопожарного режима в Российской Федерации.

Так изменились требования, которые касаются дверей эвакуационных выходов, размещения сидячих мест для ожидания, использования временной электропроводки и огнетушителей.

По общему правилу запоры или замки на дверях эвакуационных выходов должны будут свободно открываться изнутри без ключа. Это относится к выходам из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, лестничных клеток, зальных помещений.

Ранее требование применяли и к эвакуационным выходам из других объектов.

Размещение сидячих мест для ожидания разрешили располагать в том числе на путях эвакуации, у дверей эвакуационных и аварийных выходов, в переходах между секциями, у выходов на крышу (покрытие).

Если эти места располагаются в помещениях и на путях эвакуации (кроме лестниц и лестничных клеток), руководителя компании обяжут обеспечить геометрические параметры эвакуационных путей.

Прежние правила противопожарного режима запрещали устанавливать и оставлять на эвакуационных выходах и путях эвакуации любые предметы, которые мешают ее безопасности. При этом свод правил СП 1.13130.2020 разрешает размещать сидячие места для ожидания в эвакуационных коридорах общественных зданий вдоль стен при соблюдении ряда условий.

Уточнили, что временную электропроводку нельзя использовать во всех ситуациях. К ней относят, в частности, удлинители и сетевые фильтры, которые не предназначены для питания нужных электроприборов.

Раньше запрет распространялся на случаи аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ, электроподогрев автотранспорта.

Вместе с тем смягчили нормы обеспечения переносными огнетушителями объектов защиты, кроме АЗС. Например, помещения категорий А, Б, В1 - В4 потребуют оснастить устройствами с таким рангом тушения:

- для пожара класса А - 3А вместо 4А;
- для пожара класса В - 70В вместо 144В;
- для пожара класса С - 3А, 70В, С или 70В, С вместо 4А, 144В, С либо 144В, С;
- для пожара класса Е - 55В, С, Е или 2А, 55В, С, Е вместо 55В, С, Е.

Требования для пожара класса D остались без изменений.