



Какие новые Правила пожарной безопасности начали действовать в 2021 году

ГЛАВНЫЕ МЫСЛИ

1. Проведите внеплановый инструктаж и внеочередную проверку знаний для работников, которых коснулись изменения в новых Правилах противопожарного режима

2. Оформите журнал эксплуатации систем противопожарной защиты

3. Проводите на объектах с массовым пребыванием людей тренировки по эвакуации

4. Разработайте инструкцию о мерах пожарной безопасности для каждого здания и сооружения, а не для объекта защиты в целом

5. Выдавайте СИЗ от опасных факторов пожара для дежурного персонала

С 1 января 2021 года начали действовать новые Правила противопожарного режима, утвержденные постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479 (далее – новые Правила).

Новые Правила распространяются на все организации, в том числе на те, которые были спроектированы и построены до введения в действие новых Правил.

Правила определяют, как действовать людям, наладить производство и содержать территорию, здания, сооружения и помещения организации, чтобы соблюдать пожарную безопасность.

Что включить в инструкцию по пожарной безопасности по новым Правилам

Добавили разделы в инструкцию о мерах пожарной безопасности и уточнили, для каких объектов ее нужно разработать.

Включите в инструкцию о мерах пожарной безопасности дополнительные нормы (пп. 393, 394 новых Правил):

– как содержать пути дос-

тупа подразделений пожарной охраны на объекты защиты – на этажи, кровлю и другие места;

– что должны делать работники, если открылись или заблокировались в открытом состоянии вращающиеся двери или турникеты, другие устройства, которые мешают свободной эвакуации;

– кто из сотрудников отключает устройства с применением

Основная часть новых Правил дублирует прежние Правила противопожарного режима, утвержденные постановлением Правительства от 25.04.2012 № 390. При этом есть 15 важных изменений.

Важные изменения в новых Правилах:

– журнал эксплуатации систем противопожарной защиты;

– тренировки по эвакуации;

– огнетушители;

– инструкция о мерах пожарной безопасности;

– средства индивидуальной защиты от опасных факторов пожара;

– испытания, обслуживание и ремонт средств противопожарной защиты;

– огнезащитное покрытие;

– указатели к источникам противопожарного водоснабжения;

– проверка покрывал для изоляции очага возгорания;

– подвальные и цокольные этажи;

– строительные работы;

– огневые работы;

– автозаправочные станции;

– медицинские организации;

– организации торговли.

открытого пламени, теплогенерирующие агрегаты, аппараты и устройства с применением горючих теплоносителей и с температурой на их внешней поверхности, способной превысить 90 градусов по С.

Разработайте инструкцию о мерах пожарной безопасности для каждого здания и сооружения, а не для объекта защиты в целом (п. 2 новых Правил).

Обеспечение безопасности труда

Инструкция по проведению осмотра и испытаний переносных приставных лестниц и лестниц-стремянки

1. Организация контроля за состоянием переносных приставных лестниц и лестниц-стремянки

1.1. Контроль за состоянием переносных приставных лестниц и лестниц-стремянки (далее — лестниц) осуществляет лицо, назначенное Приказом лица, ответственного за обеспечение безопасных условий и охраны труда по подразделению.

1.1.2. Лицо, назначенное Рас-

поряжением ответственным за контроль состояния переносных приставных лестниц и лестниц-стремянки должно обозначить на тетивах лестниц их инвентарный номер, дату следующего испытания, принадлежность подразделению (наклейка, краска и т. п.).

2. Организация проведения испытаний лестниц на безопасность в эксплуатации

2.1. Для проведения испытаний лицом, ответственным за обеспечение безопасных условий и охраны труда по подразделению, издается Приказом о соз-

дании комиссии по проведению осмотра и испытаний переносных приставных лестниц и лестниц-стремянки на безопасность в эксплуатации в количестве не менее 3 человек.

2.2. Все металлические переносные лестницы и стремянки должны испытываться статической нагрузкой после изготовления и капитального ремонта, а также периодически в процессе эксплуатации не реже 1 раза в 12 месяцев.

3. Порядок проведения испытаний

3.1. Испытания лестниц истремянки проводятся путем подвешивания к ступенькам и тетивам статического груза. Продолжительность каждого испытания 2 минуты.

3.2. Испытания переносных приставных лестниц.

С какой периодичностью проводят испытания лестниц и стремянок

Дополнительно к теме

Организуйте испытание деревянных лестниц 1 раз в 6 месяцев, а металлических - 1 раз в 12 месяцев. Такие требования указаны в пункте 179 Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных приказом Минтруда от 16.11.2020 № 782н (далее - Правила № 782н).

Обоснование

В Правилах № 782н сказано, что перед применением осматриваются как лестницы, так и стремянки, но требования к испытанию стремянок в новых Правилах нет (п. 179 Правил № 782н). Но до сих пор действует руководящий документ 1993 года, где в пункте 5.1.36 РД 34.03.204 указаны требования не только к испытанию лестниц, но и к испытанию стремянок. Поэтому рекомендуем применять этот документ и испытывать стремянки наравне с лестницами.

