**Ответы на вопросы, поступившие в рамках проведения публичных обсуждений обзора правоприменительной практики, в результате деятельности надзорных органов системы МЧС России за 2020 год**

1. **При каких условиях допускается устройство на проездах и подъездах к зданиям и сооружениям шлагбаумов, ворот, ограждений и иных технических средств. Необходимо ли согласование с органами государственного пожарного надзора?**

В целях исполнения требований пункта 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479, данные устройства должны обеспечивать беспрепятственный проезд пожарной техники и их устройство возможно при выполнении одного из следующих условий:

наличие в здании системы противопожарной защиты в случае пожара которая обеспечит автоматическую разблокировку и (или) открывание шлагбаумов, ворот, ограждений и иных технических средств, установленных на проездах и подъездах, а также обеспечит их нахождение в открытом положении для обеспечения беспрепятственного проезда пожарной техники;

обеспечено ручное открывание при организации круглосуточного дежурства персонала непосредственно у места установки шлагбаума, ворот, ограждения и иных технических средств на проездах;

обеспечено дистанционное открывание путем устройства видео- и аудиосвязи с местом установки шлагбаумов, ворот, ограждений и иных технических средств, установленных на проездах и подъездах.

Таким образом, при выполнении одного из вышеуказанных требований допускается установка на проездах и подъездах указанных устройств.

Также сообщаю, что в полномочия Главного управления МЧС России по Новгородской области не входит согласование установки на проездах и подъездах к зданиям и сооружениям устройств.

1. **Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 предусмотрено ведение Журнала эксплуатации систем противопожарной защиты. Возможно ли его ведение в электронном виде?**

Так как Правилами обязательное ведение журнала в письменной форме не регламентировано, допускается его ведение в электронном виде.

Форма и порядок ведения журнала определяется руководителем организации, в том числе допускается ведение нескольких томов журнала.

Ведение Журнала эксплуатации систем противопожарной защиты должно предусматриваться для проверок (работ), связанных со следующими системами противопожарной защиты:

проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых эвакуационных лестниц, ограждений на крышах;

проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара;

проверка огнезадерживающих устройств (заслонок, шиберов, клапанов и др.) в воздуховодах, устройств блокировки вентиляционных систем с автоматическими установками пожарной сигнализации или пожаротушения, автоматических устройств отключения общеобменной вентиляции и кондиционирования при пожаре;

работы по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов и отложений;

проверка соответствия водоотдачи наружного и внутреннего противопожарного водоснабжения;

укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода исправными пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и пожарными запорными клапанами;

перекатка пожарных рукавов, а также надлежащее состояние водокольцевых катушек;

проведение проверок работоспособности задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях водомерных устройств, а также пожарных основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов;

информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения;

учет наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей;

проверка покрывала для изоляции очага возгорания на предмет отсутствия механических повреждений и его целостности.

1. **Каким образом на предприятии с 1 января 2021 года должно осуществляться обучение лиц мерам пожарной безопасности?**

Обучение лиц мерам пожарной безопасности должно осуществляться по программам противопожарного инструктажа или программам дополнительного профессионального образования.

В соответствии со статьей 25 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» обучение мерам пожарной безопасности проводится:

по программам противопожарного инструктажа (приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»);

в рамках пожарно-технического минимума по программам дополнительного профессионального образования (статья 76 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

В целях оказания услуги по обучению пожарно-техническому минимуму образовательная организация должна иметь лицензию на осуществление образовательной деятельности, разработать и утвердить дополнительные профессиональные программы с учетом потребностей обратившейся организации, используя в качестве примера специальные программы, содержащиеся в приказе МЧС России № 645.

При этом, согласование указанных дополнительных профессиональных программ с органами государственного пожарного надзора не требуется.

На объекте руководитель организации либо лицо, назначенное ответственным за обеспечение пожарной безопасности, утверждает:

порядок и сроки обучения лиц мерам пожарной безопасности с учетом требований приказа МЧС России № 645;

программы противопожарного инструктажа, разработанные в соответствии с положениями приказа МЧС России № 645.

В целях исключения имеющихся в настоящее время правовых коллизий в документах, регламентирующих обучение мерам пожарной безопасности, МЧС России в настоящее время осуществляется разработка проекта приказа по обучению мерам пожарной безопасности с учетом положений Федерального закона № 273-ФЗ и проекта приказа об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ.