

*Новые требования пожарной  
безопасности*

Документ	Как было	Что изменить по новым правилам
<p><i>Назначение лица, ответственного за пожарную безопасность</i></p>	<p><i>Руководитель организации назначает лицо, ответственное за пожарную безопасность, которое обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности на объекте защиты.</i></p>	<p><i>Руководитель организации вправе назначать лиц, которые по занимаемой должности или по характеру выполняемых работ являются ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объекте защиты. (п.4)</i></p> <p><i>Обязанность руководителя назначать лицо, ответственное за пожарную безопасность, отныне становится его правом.</i></p> <p><i>Дополнительно напомним, что в соответствии со ст.37 Федерального закона "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 № 69-ФЗ:</i></p> <p><i>Руководители организаций осуществляют непосредственное руководство системой пожарной безопасности в пределах своей компетенции на подведомственных объектах и несут персональную ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности.</i></p>

## *Создание ДПО*

*Добровольные пожарные дружины можно создавать в любых организациях. Закон не обязывает работодателя иметь ДПО. Все зависит от его желания. Однако, исходя из практики, можно сказать, что смысл в ДПО есть там, где существуют пожароопасные производства, имеются склады с материальными ценностями, либо штат сотрудников более 50 человек.*

*ДПО создается на основании:*

*Федерального Закона №100-ФЗ от 06.05.2011 г.*

*"О добровольной пожарной охране»,*

*Республиканского закона №92 от 17.11.2011 г. «О добровольной пожарной охране в КБР»,*

*ст.37 Федерального Закона от 21.12.1994г. №69«О пожарной безопасности»*

*Какие документы изменить и разработать*

*Локальные акты школы и детского сада должны соответствовать новым правилам.*

*Правительство утвердило их постановлением от 16.09.2020 № 1479. Измените по ним*

*инструкцию о мерах пожарной безопасности.*

*Разработайте форму журнала эксплуатации систем противопожарной защиты и регламент их технического обслуживания.*



Документ	Как было	Что изменить по новым правилам
Инструкция о мерах пожарной безопасности	В инструкции отражали меньше сведений	Дополнительно укажите, как содержать аварийные выходы и пути доступа для пожарных. Опишите, как действовать работникам при блокировании выходов из здания (п. 2, 393–394)
	На каждое помещение категории А, Б и В1 разрабатывали отдельную инструкцию	Можете вписать сведения о таких помещениях в основную инструкцию (п. 2, 393–394)
Инструкция о действиях персонала при эвакуации людей при пожаре	Руководитель должен был разработать инструкцию и обеспечить ее наличие в здании	Требований к инструкции нет. Самостоятельно решите, отменить ее или использовать
План обучения детей мерам пожарной безопасности	Руководитель обязан был организовать с детьми занятия. Требований к срокам и умениям не предъявляли	Планируйте занятия с августа – теперь надо проводить обучение перед началом учебного года. В результате дети должны уметь пользоваться СИЗ органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара и первичными средствами пожаротушения (п. 92)

<p>Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты</p>	<p>Техническое обслуживание и ремонт систем проводили в соответствии с годовым планом-графиком</p>	<p>Утвердите регламент. Проводите по нему монтаж, ремонт и техническое обслуживание систем (п. 54)</p>
<p>Журнал эксплуатации систем противопожарной защиты</p>	<p>Вели журнал на огнетушители. на противопожарные установки и системы составляли акт проверки</p>	<p>Разработайте и ведите один журнал на все системы противопожарной защиты (п. 17, 30, 42, 43, 48, 50, 54, 60). Составлять дополнительно акты проверок не нужно</p>
<p>Наряд-допуск на огневые работы</p>	<p>Составляли по типовой форме в бумажном виде</p>	<p>Можете составить в свободной форме, но с указанием обязательных сведений. Оформляйте в бумажном или электронном виде – при наличии электронной подписи (п. 372)</p>
<p>Акт (протокол) огнезащитного покрытия</p>	<p>Указывали состояние огнезащитной пропитки</p>	<p>Если есть повреждения покрытия, то помимо состояния пропитки укажите места повреждений, опишите характер и рекомендуемые сроки устранения (п. 13)</p>
<p>Акт проверки противопожарного водоснабжения</p>	<p>Составляли два раза в год</p>	<p>Составлять не надо. Сведения о состоянии водопроводов вносите два раза в год в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты (п. 48)</p>

*Инструкция о мерах пожарной безопасности  
Необходимо дополнить инструкцию новой  
информацией. Надо пересмотреть все разделы  
документа – формулировки должны соответствовать  
новым правилам.*

*В раздел «Как содержать эвакуационные пути» нужно  
добавить требования к эвакуационным и аварийным  
выходам, путям доступа подразделений пожарной  
охраны в образовательную организацию (подп. «а» п.  
393 Правил, утв. постановлением Правительства №  
1479).*



*2.3. Содержание эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на территорию в здание школы*

*2.3.1. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на территорию образовательной организации необходимо:*

*соблюдать проектные решения;*

*обеспечивать наличие нормативных проходов, в том числе в части путей эвакуации и эвакуационных выходов при расстановке в помещениях технологического, выставочного и другого оборудования;*

*надежно крепить поверх покрытий полов и в эвакуационных проходах ковры, ковровые дорожки и другие покрытия;*

*следить, чтобы знаки пожарной безопасности, обозначающие пути эвакуации и эвакуационные выходы, были в исправном состоянии, а эвакуационное освещение включалось автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения;*  
*при пожаре обеспечивать доступ подразделениям пожарной охраны в любые помещения для эвакуации и спасения людей, ограничения распространения, локализации и тушения пожара.*



2.3.2. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на объект запрещено:

запирать и вешать замки на двери эвакуационных выходов;

устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей;

загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, галереи, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки) различными изделиями, оборудованием, отходами, мусором и другими предметами, препятствующие безопасной эвакуации, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

устраивать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении, а также снимать их;

изменять направление открывания дверей;

устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противодымных дверей (устройств).

*В раздел «Обязанности и действия работников при пожаре» нужно указать, как действовать, если вращающиеся двери, турникеты и другие устройства, которые препятствуют свободной эвакуации людей, заблокированы (подп. «к» п. 393 Правил, утв. постановлением Правительства № 1479).*

*Пример формулировки пункта о действиях работников, если устройства на выходе заблокированы*

*7.5. Работники обязаны:*

*– при открытии на пути эвакуации и блокировании в открытом состоянии вращающихся дверей и турникетов, а также других устройств, препятствующих свободной эвакуации людей, найти по знакам эвакуации эвакуационные выходы или использовать дублирующие выходы, у которых нет препятствий*

Ответственный за пожарную безопасность составляет регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты (п. 54 Правил, утв. постановлением Правительства № 1479). Регламент должен содержать сведения о внутреннем и наружном водопроводах, пожарной сигнализации, установке пожаротушения, системах противодымной защиты и оповещения о пожаре. Документ понадобится специализированным организациям, которые будут монтировать, ремонтировать и обслуживать противопожарные системы образовательной организации.

Требований к структуре и содержанию регламента нет. Важно учесть в нем требования технической документации средств, которые функционируют в составе противопожарных систем. Нужно изучить техническую документацию, взять из нее виды, периодичность и порядок, в котором проверяют работоспособность средств, и перенести эти сведения в регламент. Можно составить один общий регламент на все системы или отдельный на каждую.



## *Журнал эксплуатации систем противопожарной защиты*

*Еще одна обязанность ответственного за пожарную безопасность – сформировать новый журнал и вносить в него сведения о работоспособности всех противопожарных систем образовательной организации. Журнал должен содержать информацию о ремонте и обслуживании пожарных лестниц, средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения, огнезадерживающих устройств, вентиляционных камер, противопожарных водопроводов, пожарной сигнализации, установки пожаротушения, системы противодымной защиты, системы оповещения о пожаре и огнетушителей*

*(п. 17, 30, 42, 43, 48, 50, 54, 60 Правил, утв. постановлением Правительства № 1479).*

*Унифицированной формы журнала нет. Поэтому составлять его придется самостоятельно. Например, можно сделать семь граф и указать: номер системы, дату, вид и результат работ, наименование исполнителя, Ф. И. О. и подпись лица, который проводил работы. На каждую противопожарную систему лучше отвести несколько страниц. Так легче следить за периодичностью работ и текущим состоянием каждой системы. Готовый журнал нужно пронумеровать, прошнуровать и скрепить печатью. Находится журнал у ответственного за пожарную безопасность, а заполняет – представителям специализированных организаций, которые проводят техническое обслуживание и ремонт противопожарных систем.*