

**Частное образовательное учреждение
Дополнительного профессионального образования
«Продвижение»**

на заседании педагогического совета

Директор

ЧОУ ДПО «Продвижение»

ЧОУ ДПО «Продвижение»

Протокол № 1 от 14.02. 2022г.

Буркова Л.Х.



_____ 2022г

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации «Обучение мерам пожарной безопасности
руководителей организации, индивидуальных предпринимателей, лиц,
назначенных руководителем организации, индивидуальным
предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной
безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях
организации»**

г. Ижевск, 2022

Содержание

1. Общие положения	стр.3
2. Цель и планируемые результаты обучения	стр.3-5
3. Учебный план	стр.5-7
4. Учебный график	стр.7
5. Рабочая программа	стр.8-22
6. Условия реализации программы	стр.22-23
7. Оценка качества освоения программы	стр.23-28
Вопросы	
Ключи к контрольным вопросам	
8. Список рекомендуемой литературы	стр.29-31

I. Общие положения

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обучение мерам пожарной безопасности руководителей организации, индивидуальных предпринимателей, лиц, назначенных руководителем организации, индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации» разработана в соответствии с нормами Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изм), с учетом требований приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» (с изм). Структура программы соответствует структуре типовых программ, утверждённых Приказом МЧС России от 5 сентября 2021 года № 596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности».

Слушателями являются лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Объём программы: 20 часов, сроки обучения: 4 дня, форма обучения: очная, заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

II. Цель и планируемые результаты обучения

Целью программы является подготовка слушателей и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленное на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.

В результате обучения слушатели приобретают знания, навыки и практические умения, необходимые для качественного совершенствования профессиональных компетенций.

Слушатели должны ЗНАТЬ:

- требования пожарной безопасности – законодательства Российской Федерации о пожарной безопасности для объектов защиты организации;
- порядок обучения работников организаций мерам пожарной безопасности;
- перечень нарушений требований пожарной безопасности, которые заведомо создают угрозу возникновения пожаров и загораний;

- пожарную опасность технологического процесса производств, нарушения которых могут создать условия возникновения пожара;
- организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации;
- требования к разработке приказов, инструкций и положений, устанавливающих противопожарный режим на объекте, обучение работников организаций мерам пожарной безопасности;

- вопросы обеспечения противопожарной защиты организации.

Слушатели должны УМЕТЬ:

- пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- анализировать состояние пожарной безопасности организации, разрабатывать приказы, инструкции и положения, устанавливающие должный противопожарный режим на объекте, обучать работников мерам пожарной безопасности;
- разрабатывать мероприятия, направленные на усиление противопожарной защиты и предупреждение пожаров;
- разрабатывать программы противопожарных инструктажей;
- организовывать и проводить обучение мерам пожарной безопасности;
- организовать и проводить учения и тренировки по эвакуации людей и материальных ценностей из зданий, сооружений;
- действовать в случае возникновения пожара.

Слушатели должны ВЛАДЕТЬ:

- практическими навыками применения соответствующих первичных средств пожаротушения и осмотра до и после их использования;
- навыками профессионально и эффективно применять на практике приобретенные в процессе обучения знания и умения.

III. Учебный план

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Всего часов	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
	Общие вопросы организации обучения	0,25	0,25	
1	Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	4	2	2
1.1	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	0,5	0,5	
1.2	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	0,5	0,5	
1.3	Противопожарный режим на объекте Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	1	1	
1.4	Практические занятия	2		2
2	Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	2	2	
2.1	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.	0,25	0,25	
2.2	Аккредитация. Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	0,5	0,5	
2.3	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	0,5	0,5	

2.4	Федеральный государственный пожарный надзор	0,25	0,25	
2.5	Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности	0,5	0,5	
3	Модуль 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	6	6	
3.1	Классификация пожаров	1	1	
3.2	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0,5	0,5	
3.3	Молниезащита зданий и сооружений	0,5	0,5	
3.4	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,5	0,5	
3.5	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	1	1	
3.6	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	1	1	
3.7	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	0,5	0,5	
3.8	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0,5	0,5	
3.9	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	0,5	0,5	
4	Модуль 4. Система предотвращения пожаров	0,75	0,75	
4.1	Способы исключения условий образования горючей среды	0,5	0,5	
4.2	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	0,5	0,5	
5	Модуль 5. Системы противопожарной защиты	6	4	2
5.1	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,5	0,5	
5.2	Пути эвакуации людей при пожаре. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,5	0,5	
5.3	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара. Система противодымной защиты	0,5	0,5	
5.4	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков. Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,5	0,5	
5.5	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации.	1	1	
5.6	Общие требования к пожарному оборудованию Источники противопожарного водоснабжения	0,5	0,5	
5.7	Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий	0,5	0,5	
5.8	Практические занятия	2		2
	Итоговая аттестация	1	1	
	Итого	20	16	4

Список литературы

1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ <https://docs.cntd.ru/document/901807664>
2. Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ (последняя редакция) http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_78699/
3. Федеральный закон «О пожарной безопасности» от 21 декабря 1994 года №69 <https://docs.cntd.ru/document/9028718>
4. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» <https://docs.cntd.ru/document/565837297>
5. Приказ МЧС России от 5 сентября 2021 г. № 596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности» <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/402825835/>
6. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года N 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» <https://docs.cntd.ru/document/727122310>
7. Постановление Правительства РФ от 31.08.2020 № 1325 «Об утверждении Правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска» <https://docs.cntd.ru/document/565643337>
8. Своды правил <https://www.mchs.gov.ru/dokumenty/svody-pravil>
- 8.1 Своды правил от 30.03.2020 г. № СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» <https://www.mchs.gov.ru/dokumenty/svody-pravil/5035>
- 8.2 Свод правил от 19.03.2020 г. № СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" <https://www.mchs.gov.ru/dokumenty/svody-pravil/5031>
- 8.3 Свод правил от 12.03.2020 г. № СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"
- 8.4 Свод правил от 14.02.2020 г. № СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"
- 8.5 Свод правил от 15.01.2020 г. № СП 456.1311500.2020 "Многофункциональные здания. Требования пожарной безопасности"
- 8.6 Свод правил от 10.01.2020 г. № СП 455.1311500.2020 "Блок начальных классов с дошкольным отделением в составе общеобразовательных организаций. Требования пожарной безопасности"
- 8.7 Свод правил от 29.11.2018 г. № СП 388.1311500.2018 «Объекты культурного наследия религиозного назначения. Требования пожарной безопасности»
- 8.8 Свод правил от 15.12.2014 г. № СП 166.1311500.2014 «Городские автотранспортные тоннели и путепроводы тоннельного типа с длиной перекрытой части не более 300 м. Требования пожарной безопасности»

- 8.9 [Свод правил от 01.07.2014 г. № СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные требования пожарной безопасности»](#)
- 8.10 [Свод правил от 01.06.2014г. №СП 88.13330.2014 «Защитные сооружения гражданской обороны. Актуализированная редакция СНиП II-11-77»](#)
- 8.11 [Свод правил от 26.12.2013 г. № СП 155.13130.2014 «Склады нефти и нефтепродуктов требования пожарной безопасности»](#)
- 8.12 [Свод правил от 25.02.2013 г. № СП 154.13130.2013 «Встроенные подземные автостоянки требования пожарной безопасности»](#)
- 8.13 [Свод правил от 25.02.2013 г. № СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты электрооборудование требования пожарной безопасности»](#)
- 8.14 [Свод правил от 21.02.2013 г. № СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"](#)
- 8.15 [Свод правил от 01.01.2013 г. № СП 153.13130.2013 «Инфраструктура железнодорожного транспорта требования пожарной безопасности»](#)
- 8.16 [Свод правил от 01.11.2012 г. № СП 135.13130.2012 «Вертодромы. требования пожарной безопасности»](#)
- 8.17 [Свод правил от 05.04.2012 г. № № 159 «Сети проводного радиовещания и оповещения в зданиях и сооружениях»](#)
- 8.18 [Свод правил от 01.12.2009 г. № СП 13.13130.2009 «Атомные станции требования пожарной безопасности»](#)
- 8.19 [Свод правил от 01.05.2009 г. № СП 9.13130.2009 «Техника пожарная огнетушители требования к эксплуатации»](#)
- 8.20 [Свод правил от 01.06.2011 г. № 274 «Системы противопожарной защиты установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические нормы и правила проектирования»](#)
- 8.21 [Свод правил от 01.05.2009 г. № СП 11.13130.2009 «Места дислокации подразделений пожарной охраны порядок и методика определения»](#)
- 8.22 [Свод правил от 01.05.2009 г. № СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»](#)
- 8.23 [Свод правил от 01.05.2009 г. № СП 3.1313.2009 «Системы противопожарной защиты система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре требования пожарной безопасности»](#)
- 8.24 [Свод правил от 25.03.2009 г. № СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты внутренний противопожарный водопровод требования пожарной безопасности»](#)