

**Частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Учебный центр «Ракурс»**

Утверждаю:
Директор ЧОУ ДПО
«Учебный центр «Ракурс»
«01» марта 2022 г.



А.А.Мостовой

**Дополнительная профессиональная программа
(программа повышения квалификации)**

**ЗАЩИТА ОБЪЕКТОВ,
ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ПРОЖИВАНИЯ ИЛИ ВРЕМЕННОГО
ПРЕБЫВАНИЯ 50 И БОЛЕЕ ЧЕЛОВЕК ОДНОВРЕМЕННО
(ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ МНОГОЭТАЖНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ), И ОБЪЕКТОВ ЗАЩИТЫ,
ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИЯМ ПОВЫШЕННОЙ ВЗРЫВОПОЖАРООПАСНОСТИ,
ВЗРЫВОПОЖАРООПАСНОСТИ, ПОЖАРООПАСНОСТИ**

Целевая группа:

ответственные должностные лица, занимающие должности главных специалистов технического
и производственного профиля/должностные лица,
исполняющие их обязанности, имеющие или получающие среднее профессиональное
и (или) высшее образование

Объём часов: 24

Рыбинск, 2022

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

ДПП ППК «Защита объектов, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоэтажных жилых домов), и объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности» разработана в соответствии с нормами Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" и с учетом требований Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. N 499 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 августа 2013 г., регистрационный N 29444), с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 ноября 2013 г. N 1244 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 января 2014 г., регистрационный N 31014); приказом МЧС России от 18.11.2021 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" (зарегистрировано в Минюсте России 25.11.2021 N 65974).

Обучение мерам пожарной безопасности лиц, осуществляющих трудовую деятельность, проводится по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации в области пожарной безопасности, разработанной на основании Типовой программы (утв. приказом МЧС России от 5 сентября 2021г.).

Структура программы соответствует Типовой программе.

Содержание программы определяется с учетом потребностей лица, организации, по инициативе которых осуществляется дополнительное профессиональное образование. Программа построена на модульном принципе представления содержания обучения и построении учебных планов, которые позволяют обеспечить дифференцированный подход к проведению подготовки обучающихся с учетом их образования, квалификации и опыта. Программа может быть дополнена модулем обучения, содержащим требования пожарной безопасности, исходя из специфики деятельности организации, работники которой осваивают дополнительную профессиональную программу.

Срок освоения программы составляет 24 часа, в том числе практической части - 4 часа.

Для получения ответственными должностными лицами, занимающими должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностными лицами, исполняющими их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности, (далее - слушатели) знаний и умений программой предусматривается проведение теоретических и практических занятий, а для оценки степени и уровня освоения обучения - проведение итоговой аттестации.

Целевая группа: ответственные должностные лица, занимающие должности главных специалистов технического и производственного профиля/должностные лица, исполняющие их обязанности, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Формы обучения слушателей: очная, очно-заочная.

Повышение квалификации может осуществляться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, а также с использованием сетевой формы реализации программы.

2. ЦЕЛЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Целью программы является подготовка слушателей и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленные 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 которого могут создать условия возникновения пожара;
- организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации;
- требования к разработке приказов, инструкций и положений, устанавливающих противопожарный режим на объекте, обучению работников организаций мерам пожарной безопасности;
- вопросы обеспечения противопожарной защиты организации.

В результате обучения слушатели должны уметь:

- пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- анализировать состояние пожарной безопасности организации, разрабатывать приказы, инструкции и положения, устанавливающие 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;
- организовывать и проводить учения и тренировки по эвакуации людей и материальных ценностей из зданий, сооружений;
- действовать в случае возникновения пожара.

В результате обучения слушатели должны владеть:

- практическими навыками применения первичных средств пожаротушения и осмотра до и после их использования;
- навыками профессионального и эффективного применения на практике приобретенных в процессе обучения знаний и умений.

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Учебный план программы соответствует содержанию модулей, установленных Типовой программой.

№ п/п	Название модулей, тем	Всего (час.)	Из них (час.)		Формы промежуточной и итоговой аттестации
			лек-ции	практ. занятия	
1	Вводный модуль (обязательный) Общие вопросы организации обучения	1	1		
2	Модуль 1 (обязательный) Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	4	2	2	
	Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	0,5	0,5		
	Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	0,5	0,5		
	Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте	0,5	0,5		
	Тема 1.4. Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	0,5	0,5		
	Тема 1.5. Практические занятия	2		2	
3	Модуль 2 (обязательный) Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	4	4		
	Тема 2.1. Классификация пожаров	0,2	0,2		
	Тема 2.2. Пожаровзрывоопасность и пожарная опасность веществ и материалов	0,2	0,2		
	Тема 2.3. Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,2	0,2		
	Тема 2.4. Требования пожарной безопасности к объемно-планировочным и конструктивным решениям зданий и сооружений класса функциональной пожарной опасности Ф5	0,2	0,2		
	Тема 2.5. Классификация наружных установок по пожарной опасности	0,2	0,2		
	Тема 2.6. Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности	0,2	0,2		
	Тема 2.7. Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и классификация технологических сред по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности	0,2	0,2		
	Тема 2.8. Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,2	0,2		
	Тема 2.9. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0,2	0,2		
	Тема 2.10. Молниезащита зданий и сооружений	0,1	0,1		

	Тема 2.11. Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	0,2	0,2		
	Тема 2.12. Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,2	0,2		
	Тема 2.13. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,2	0,2		
	Тема 2.14. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,2	0,2		
	Тема 2.15. Обеспечение деятельности пожарных подразделений	0,2	0,2		
	Тема 2.16. Размещение подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах	0,2	0,2		
	Тема 2.17. Классификация лестниц и лестничных клеток	0,2	0,2		
	Тема 2.18. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0,2	0,2		
	Тема 2.19. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	0,2	0,2		
	Тема 2.20. Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	0,2	0,2		
	Тема 2.21. Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	0,1	0,1		
4	Модуль 3 (обязательный) Система предотвращения пожаров	1	1		
	Тема 3.1. Способы исключения условий образования горючей среды	0,5	0,5		
	Тема 3.2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	0,5	0,5		
5	Модуль 4 (обязательный) Система противопожарной защиты	8	6	2	
	Тема 4.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,5	0,5		
	Тема 4.2. Пути эвакуации людей при пожаре	0,5	0,5		
	Тема 4.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,5	0,5		
	Тема 4.4. Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	0,5	0,5		
	Тема 4.5. Система противодымной защиты	0,5	0,5		
	Тема 4.6. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,5	0,5		
	Тема 4.7. Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,5	0,5		
	Тема 4.8. Первичные средства пожаротушения в	0,5	0,5		

	зданиях и сооружениях				
	Тема 4.9. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0,5	0,5		
	Тема 4.10. Общие требования к пожарному оборудованию	0,5	0,5		
	Тема 4.11. Источники противопожарного водоснабжения	0,5	0,5		
	Тема 4.12. Система противопожарной защиты многофункциональных зданий	0,5	0,5		
	Тема 4.13. Практическое занятие	2		2	
6	Модуль 5 (вариативный) Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)	4	4		
7	Модуль 6 (вариативный) Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	4	4		
8	Модуль 7 (вариативный) Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	4	4		
9	Модуль 8 (вариативный) Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф5.3)	4	4		
10	Модуль 9 (вариативный) Пожарная безопасность опасных производственных объектов	4	4		
11	Экзамен	2	-	-	Экзамен
ИТОГО		24	18	4	

Примечание: в рамках программы каждый обучающийся в соответствии со своими образовательными потребностями может выбрать для изучения один вариативный модуль.