

**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)**

**ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, СВЯЗАННОЙ С  
ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ**

**Целевая группа:**

руководители эксплуатирующих организаций и лица, назначенные ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование

**Объем часов: 24**

Рыбинск, 2022

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

ДПП ППК «Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты» 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 руководителями эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лицами, назначенными ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности, (далее - слушатели) знаний и умений Типовой программой предусматривается проведение организацией, осуществляющей образовательную деятельность, теоретических и практических занятий, а для оценки степени и уровня освоения обучения - проведение итоговой аттестации.

Целевая группа: руководители эксплуатирующих организаций и лица, назначенные ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности, 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, 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 организации мерам пожарной безопасности;
- перечень нарушений требований пожарной безопасности, которые заведомо создают угрозу возникновения пожаров и загораний;
- пожарную опасность технологического процесса производства, 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	<b>Вводный модуль</b> Общие вопросы организации обучения	1	1		
2	<b>Модуль 1</b> <b>Организационные основы обеспечения пожарной безопасности</b>	2	1	1	
	Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	0,25	0,25		
	Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	0,25	0,25		
	Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте	0,25	0,25		
	Тема 1.4. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	0,25	0,25		
	Тема 1.5. Практические занятия	1		1	
3	<b>Модуль 2</b> <b>Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</b>	2	2		
	Тема 2.1. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	0,3	0,3		
	Тема 2.2. Аккредитация	0,4	0,4		
	Тема 2.3. Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	0,3	0,3		
	Тема 2.4. Федеральный государственный пожарный надзор	0,3	0,3		
	Тема 2.5. Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	0,4	0,4		
	Тема 2.6. Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	0,3	0,3		
4	<b>Модуль 3</b> <b>Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты</b>	4	4		
	Тема 3.1. Классификация пожаров	0,3	0,3		
	Тема 3.2. Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	0,3	0,3		
	Тема 3.3. Показатели взрывопожарной и пожарной опасности и классификация технологических сред по взрывопожарной и пожарной опасности	0,3	0,3		
	Тема 3.4. Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,3	0,3		



	Тема 3.5. Общие требования пожарной безопасности к производственным объектам	0,3	0,3		
	Тема 3.6. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0,3	0,3		
	Тема 3.7. Молниезащита зданий и сооружений	0,2	0,2		
	Тема 3.8. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,3	0,3		
	Тема 3.9. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,3	0,3		
	Тема 3.10. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,3	0,3		
	Тема 3.11. Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	0,2	0,2		
	Тема 3.12. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0,3	0,3		
	Тема 3.13. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	0,3	0,3		
	Тема 3.14. Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	0,3	0,3		
5	<b>Модуль 4</b> <b>Система предотвращения пожаров</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		
	Тема 4.1. Способы исключения условий образования горючей среды	1	1		
	Тема 4.2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	1	1		
6	<b>Модуль 5</b> <b>Модуль пожарной защиты</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	
	Тема 5.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	1	1		
	Тема 5.2. Пути эвакуации людей при пожаре	0,5	0,5		
	Тема 5.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,5	0,5		
	Тема 5.4. Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	1	1		
	Тема 5.5. Система противодымной защиты	0,5	0,5		
	Тема 5.6. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	1	1		
	Тема 5.7. Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,5	0,5		
	Тема 5.8. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	1	1		
	Тема 5.9. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0,5	0,5		
	Тема 5.10. Общие требования к пожарному оборудованию	1	1		

	Тема 5.11. Источники противопожарного водоснабжения	0,5	0,5		
	Тема 5.12. Практические занятия	3		3	
7	Экзамен	2	-	-	Экзамен
<b>ИТОГО</b>		<b>24</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	