



Утверждаю:
Директор ЧОУ ДПО
«Учебный центр
по охране труда»
Сидоренко В.И.
07 сентября 2022 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН, УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И
КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации

«Обучение мерам пожарной безопасности руководителей
эксплуатирующих и управляющих организаций,
осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную
с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты,
лиц, назначенных ими ответственными за
обеспечение пожарной безопасности»

Цель: 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.

Категория слушателей: руководители эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лица, назначенные ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности.

Трудоемкость обучения - 40 часов.

Формы обучения - очная; очно-заочная, в том числе, с применением дистанционных образовательных технологий; заочная с применением электронного обучения.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

п/п	Наименование компонентов программы	Трудоемкость, ч.				Форма контроля
		Всего	Лекции	Практические задания / Самостоятельная работа	Контроль	
1	Вводный модуль	1	1			
2	Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	6	4	2		Зачет
3	Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	6	6			Зачет
4	Модуль 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	11	11			Зачет
5	Модуль 4. Система предотвращения пожаров	2	2			Зачет
6	Модуль 5. Системы противопожарной защиты	13	11	2		Зачет

7	Итоговая аттестация	1			1	Зачет
ИТОГО:		40	35	4	1	

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

п/п	Наименование компонентов программы	Трудоёмкость, ч.				Форма контроля
		Всего	Лекции	Практические задания / Самостоятельная работа	Контроль	
1.	Вводный модуль	1	1			
2.	Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	6	4	2		Зачет
3.	Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	1	1			
4.	Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1	1			
5.	Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте	2	1	1		
6.	Тема 1.4. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	2	1	1		
7.	Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	6	6			Зачет
8.	Тема 2.1. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	1	1			
9.	Тема 2.2. Аккредитация	1	1			
10.	Тема 2.3. Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	1	1			
11.	Тема 2.4. Федеральный государственный пожарный надзор	1	1			
12.	Тема 2.5. Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности	1	1			
13.	Тема 2.6. Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	1	1			
14.	Модуль 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	11	11			Зачет
15.	Тема 3.1. Классификация пожаров	1	1			
16.	Тема 3.2. Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	1	1			
17.	Тема 3.3. Показатели взрывопожарной и пожарной опасности и классификация технологических сред по взрывопожарной и пожарной опасности	1	1			
18.	Тема 3.4. Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	1	1			
19.	Тема 3.5 Общие требования пожарной безопасности к производственным объектам	1	1			
20.	Тема 3.6. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	1	1			

21.	Тема 3.7. Молниезащита зданий и сооружений	1	1			
22.	Тема 3.8. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	1	1			
23.	Тема 3.9. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,5	0,5			
24.	Тема 3.10. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,5	0,5			
25.	Тема 3.11. Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	0,5	0,5			
26.	Тема 3.12. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0,5	0,5			
27.	Тема 3.13. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	0,5	0,5			
28.	Тема 3.14. Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	0,5	0,5			
29.	Модуль 4. Система предотвращения пожаров	2	2			Зачет
30.	Тема 4.1. Способы исключения условий образования горючей среды	1	1			
31.	Тема 4.2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	1	1			
32.	Модуль 5. Системы противопожарной защиты	13	11	2		Зачет
33.	Тема 5.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	1	1			
34.	Тема 5.2. Пути эвакуации людей при пожаре	1,5	1	0,5		
35.	Тема 5.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	1	1			
36.	Тема 5.4. Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	2	1,5	0,5		
37.	Тема 5.5. Система противодымной защиты	1	1			
38.	Тема 5.6. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	1	1			
39.	Тема 5.7. Ограничение распространения пожара за пределы очага	1	1			
40.	Тема 5.8. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	1,5	0,5	1		
41.	Тема 5.9. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	1	1			
42.	Тема 5.10. Общие требования к пожарному оборудованию	1	1			
43.	Тема 5.11. Источники противопожарного водоснабжения	1	1			
44.	Итоговая аттестация	1			1	Зачет
ИТОГО:		40	35	4	1	

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

п/п	Наименование компонентов программы	Учебные дни (Д)					Итого, ч.
		Д1	Д2	Д3	Д4	Д5	
1	Вводный модуль	1					1
2	Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	6					6
3	Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	1	5				6
4	Модуль 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты		3	8			11
5	Модуль 4. Система предотвращения пожаров				2		2
6	Модуль 5. Системы противопожарной защиты				6	7	13
7	Итоговая аттестация					1	1
	Всего часов	8	8	8	8	8	40