



Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Сертификационный центр охраны труда» ЧОУ ДПО «СЦОТ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧОУ ДПО «СЦОТ»

АЖБА Н.М.

«01» марта 2023г.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации:  
«Повышение квалификации для 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:** приобретение слушателями необходимых знаний для их применения в практической деятельности с целью обеспечения профилактических мер по обеспечению пожарной безопасности.

**Категория слушателей:** лица, имеющие или получающие высшее или среднее профессиональное образование.

**Срок обучения:** 24 часа.

**Формы обучения:** заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

№ п/п	Наименование учебных модулей	Общая трудоемкость, часов	В том числе, ч.		форма контроля
			Лекции	Практ. занятия и семинары	
1.	<b>Организационные основы обеспечения пожарной безопасности</b> 1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности 2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности 3. Противопожарный режим на объекте 4. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	5	5	-	-

2.	<p><b>Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты</li> <li>2. Правовые основы аккредитации</li> <li>3. Порядок организации и функционирования единой национальной системы аккредитации, права и обязанности ее участников</li> <li>4. Независимая оценка пожарного риска</li> <li>5. Федеральный государственный пожарный надзор</li> <li>6. Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности</li> <li>7. Цели лицензирования в области пожарной безопасности. Лицензируемые виды деятельности в области пожарной безопасности.</li> <li>8. Цель составления декларации пожарной безопасности. Объекты, в отношении которых в обязательном порядке разрабатывается</li> </ol>	4	4	-	-
----	---	---	---	---	---

3.	<p><b>Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Классификация пожаров</li> <li>2. Общие сведения о горении, категорирование и классификация помещений, зданий, сооружений</li> <li>3. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений</li> <li>4. Молниезащита зданий и сооружений</li> <li>5. Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны</li> <li>6. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления</li> <li>7. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам</li> <li>8. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Требования к системам вентиляции, кондиционирования и противодымной защиты</li> <li>- Требования пожарной безопасности к конструкциям и оборудованию систем мусороудаления</li> <li>- Требования пожарной безопасности к пассажирским, грузовым лифтам, эскалаторам, траволаторам</li> </ul> </li> <li>9. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты</li> </ol>	4	4	-	-
4.	<p><b>Система предотвращения пожаров</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Способы исключения условий образования горючей среды</li> <li>2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания</li> </ol>	3	3	-	-

5.	<b>Системы противопожарной защиты</b> 1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара 2. Пути эвакуации людей при пожаре 3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 4. Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара 5. Система противодымной защиты 6. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков 7. Ограничение распространения пожара за пределы очага 8. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях 9. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации 10. Общие требования к пожарному оборудованию 11. Источники противопожарного водоснабжения 12. Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий	5	5	-	-
6.	<b>Практическое задание</b>	2	-	2	
7.	<b>Итоговая аттестация</b>	1	-	-	Тестирование
<b>Итого учебных часов</b>		<b>24</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>-</b>

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№ п/п	Наименование учебных модулей	Количество учебных часов по дням (Д)			Итого часов
		Д1	Д2	Д3	
1.	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	5			5
2.	Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	3	1		4
3.	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты		4		4
4.	Система предотвращения пожаров		3		3
5.	Системы противопожарной защиты			5	5
6.	Практическое задание			2	2
7.	Итоговая аттестация (тестирование)			1	1
<b>Всего учебных часов</b>		<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>24</b>