

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 УЧЕТНЫЙ ГРАФИК дополнительной профессиональной программы (программы профессиональной переподготовки): «Пожарная безопасность»

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: 256 часов.

Формы обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п		Общая	Вто	Форма контро	
	Наименование модулей	трудоемко сть, часов	Лекц ии	Практ. занятия и семинары	ЛЯ
1.	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	8	8	-	
1.1.	Пожары. Виды, классификация пожаров	4	4	-	
1.2.	Опасные факторы пожара	4	4	-	
2.	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	45	45	-	
2.1.	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	6	6	-	
2.2.	Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность	6	6	-	
2.3.	Федеральный государственный пожарный надзор	6	6	-	
2.4.	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	6	6	-	

2.5.	Аккредитация	6	6	-	
2.6.	Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	5	5	-	
2.7.	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	5	5	-	
2.8.	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	5	5	-	
3.	Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций	40	40	-	
3.1.	Противопожарный режим на объекте	5	5	-	
3.2.	Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям	5	5	-	
3.3.	Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям	5	5	-	
3.4.	Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта	5	5	-	
3.5.	Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения	5	5	-	
3.6.	Требования пожарной безопасности к опасным производственным объектам	5	5	-	
3.7.	Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям	5	5	-	
3.8.	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	5	5	-	
4.	Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты	100	100	1	
4.1.	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	6	6	-	
4.2.	Система предотвращения пожаров	6	6	-	
4.3.	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов	6	6	-	
4.4.	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зон	6	6	-	
4.5.	Пожарная опасность наружных установок	6	6	-	
4.6.	Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений	6	6	-	
4.7.	Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	6	6	-	
4.8.	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	6	6	-	

4.9.	Система противопожарной защиты	6	6	-	
4.10	Пути эвакуации людей при пожаре	6	6	_	
4.11	Системы обнаружения пожара, оповещения и	5	5	_	
4.12	управления эвакуацией людей при пожаре Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	5	5	-	
4.13	Система противодымной защиты	5	5	-	
4.14	Ограничение распространения пожара за пределы очага	5	5	-	
4.15	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	5	5	-	
4.16	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	5	5	-	
4.17	Общие требования к пожарному оборудованию	5	5	-	
4.18	Источники противопожарного водоснабжения	5	5	-	
5.	Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты	25	25	-	
5.1.	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	7	7	-	
5.2.	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	6	6	-	
5.3.	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	6	6	-	
5.4.	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	6	6	-	
6.	Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим	32	32	-	
6.1.	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	8	8	-	
6.2.	Пожарная техника и средства пожаротушения	8	8	-	
6.3.	Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров	8	8	-	
6.4.	Спасение людей при пожарах	8	8	-	
7.	Практическое задание	2	-	2	
8.	Итоговая аттестация	4	-	-	тестир ование
Итог	Итого учебных часов		250	2	

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№	Наименование модуля	Количество учебных часов по неделям (H)						Итого часов	
п/п	паименование модуля	H1	H2	Н3	H4	Н5	Н6	Н7	итого часов
1	Модуль 1. Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	8							8
2	Модуль 2. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	32	13						45
3	Модуль 3. Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций		27	13					40
4	Модуль 4. Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты			27	40	33			100
5	Модуль 5. Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты					7	18		25
6	Модуль 6. Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим						22	10	32
7	Практическое задание							2	2
8	Итоговая аттестация (тестирование)							4	4
Bcer	Всего учебных часов		40	40	40	40	40	16	256