

Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ИНСТИТУТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

«УТВЕРЖДАЮ»

Зам. директора по УР

ЧОУ ДПО «СКИДО»

Н.А.Надеина

2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
**«Пожарная безопасность для руководителей организаций, лиц,
назначенных руководителем организации ответственными
за обеспечение пожарной безопасности, в том числе
в обособленных структурных подразделениях организации»**

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин (модулей)	Общая трудоёмкость, час.	Всего ауд., час.	Аудиторные занятия, час			СРС, час.	Форма контроля
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		
	Вводный модуль Общие вопросы организации обучения	2	2	2				
Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности								
1.	Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	2	2	2				
2.	Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	0,2					0,2	
3.	Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте	0,2					0,2	
4.	Тема 1.4. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	2	2	2				
5.	Тема 1.5. Практические занятия	4	4		4			
Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности								
5.	Тема 2.1. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	2	2	2				
6.	Тема 2.2. Аккредитация	0,2					0,2	
7.	Тема 2.3. Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	2	2	2				
8.	Тема 2.4. Федеральный государственный пожарный надзор	0,1					0,1	
9.	Тема 2.5. Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности	0,1					0,1	

10.	Тема 2.6. Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	2	2	2				
Модуль 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты								
10.	Тема 3.1. Классификация пожаров	2	2	2				
11.	Тема 3.2. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0,05					0,05	
12.	Тема 3.3. Молниезащита зданий и сооружений	0,05					0,05	
13.	Тема 3.4. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,05					0,05	
14.	Тема 3.5. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,05					0,05	
15.	Тема 3.6. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	2	2	2				
16.	Тема 3.7. Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	0,1					0,1	
17.	Тема 3.8. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0,1					0,1	
18.	Тема 3.9. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	2	2	2				
Модуль 4. Система предотвращения пожаров								
20.	Тема 4.1. Способы исключения условий образования горючей среды	1	1	1			0,2	
21.	Тема 4.2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	1	1	1			0,2	
Модуль 5. Системы противопожарной защиты								
22.	Тема 5.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,1					0,1	
23.	Тема 5.2. Пути эвакуации людей при пожаре	2			2			
24.	Тема 5.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	2	2	2				
25.	Тема 5.4. Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	2	2	2				
26.	Тема 5.5. Система противодымной защиты	0,1					0,1	
27.	Тема 5.6. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	2	2	2				
28.	Тема 5.7. Ограничение распространения	0,1					0,1	

	пожара за пределы очага							
29.	Тема 5.8. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	2	2	2				
30.	Тема 5.9. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации							
31.	Тема 5.10. Общие требования к пожарному оборудованию	0,05					0,05	
32.	Тема 5.11. Источники противопожарного водоснабжения	2	2	2				
33.	Тема 5.12. Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий	0,05					0,05	
34.	Тема 5.13. Практические занятия	4			4			
	Итого	40	38	30	8		2	