

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ «СПЕЦИАЛИСТ»**

УТВЕРЖДАЮ



Генеральный директор
ЧОУ ДПО «СПЕЦИАЛИСТ»
А.О Кондратцев
от 03.03.2023 №17/УП

**Дополнительная профессиональная программа повышения
квалификации**

**«Пожарная безопасность 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»**

2023

Учебный план

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего, час.	В том числе		Форма контроля
			теорет. занятия	практ. заняти я	
1.	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	6	4	2	
1.1	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	-	1	-	
1.2	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	-	1	-	
1.3	Противопожарный режим на объекте	-	1	-	
1.4.	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	-	1	-	
1.5.	Практические занятия	-	-	2	
2.	Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	8	8	-	
2.1	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.	-	1	-	
2.2.	Аккредитация	-	1	-	
2.3.	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	-	1	-	
2.4.	Федеральный государственный пожарный надзор	-	1	-	
2.5.	Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности	-	2	-	
2.6.	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	-	2	-	
3.	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	9	9	-	
3.1.	Классификация пожаров	-	0,5	-	
3.2	Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	-	1	-	
3.3	Показатели взрывопожарной и пожарной опасности и классификация технологических сред по взрывопожарной и пожарной опасности	-	0,5	-	

3.4.	Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	-	1	-	
3.5.	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	-	0,5	-	
3.6.	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	-	0,5	-	
3.7.	Молниезащита зданий и сооружений	-	0,5	-	
3.8.	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	-	1	-	
3.9.	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	-	0,5	-	
3.10.	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	-	0,5	-	
3.11.	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	-	0,5	-	
3.12.	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	-	0,5	-	
3.13.	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	-	0,5	-	
3.14.	Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	-	1	-	
4.	Система предотвращения пожаров	2	2	-	
4.1.	Способы исключения условий образования горючей среды	-	1	-	
4.2.	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	-	1	-	
5.	Системы противопожарной защиты	14	11	3	
5.1.	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	-	1	-	
5.2.	Пути эвакуации людей при пожаре	-	1	-	
5.3.	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	-	1	-	
5.4.	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	-	1	-	
5.5.	Система противодымной защиты	-	1	-	
5.6.	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	-	1	-	
5.7.	Ограничение распространения пожара за пределы очага	-	1	-	

5.8.	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	-	1	-	
5.9.	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	-	1	-	
5.10.	Общие требования к пожарному оборудованию	-	1	-	
5.11.	Источники противопожарного водоснабжения	-	1	-	
5.12.	Практические занятия	-	-	-	
	Итоговая аттестация	1	-	-	Зачет
	ИТОГО	40	34	5	-

Календарный учебный график

Календарный учебный график представлен в форме расписания занятий конкретной учебной группы.