



УТВЕРЖДАЮ:
Директор
НОЧУДПО
«Образовательный центр «Норматив»
Н.Б. Майоров
«01» марта 2023г.

Программа рассмотрена и согласована на
на заседании Педагогического совета

Протокол № 2-ПГ

от «01» марта 2023 г.

Учебная программа

Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации

**ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ И ЛИЦ,
НАЗНАЧЕННЫХ РУКОВОДИТЕЛЕМ ОРГАНИЗАЦИИ, ОТВЕТСТВЕННЫМИ ЗА
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ В
ОБОСОБЛЕННЫХ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ ОРГАНИЗАЦИИ**

ПОЖ-РУК1

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный (тематический) план

Наименование разделов	Всего часов	Очно-заочное обучение, в том числе			Формы контроля	Коды формируемых компетенций
		Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа (внеаудиторная)		
Вводный модуль Общие вопросы организации обучения	2	2				
Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	10		2	8	Текущий	ПК 1.1.
Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	2			2		
Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	2			2		
Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте	2			2		
Тема 1.4. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	2			2		
Тема 1.5. Практические занятия	2		2			
Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	12	12			Текущий	ПК 1.2.
Тема 2.1. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	2	2				
Тема 2.2. Аккредитация	2	2				
Тема 2.3. Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	2	2				
Тема 2.4. Федеральный государственный пожарный надзор	2	2				
Тема 2.5. Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности	2	2				
Тема 2.6. Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	2	2				
Модуль 3. Общие принципы	18	18			Текущий	ПК 1.1.

обеспечения пожарной безопасности объекта защиты						
Тема 3.1. Классификация пожаров	2	2				
Тема 3.2. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	2	2				
Тема 3.3. Молниезащита зданий и сооружений	2	2				
Тема 3.4. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	2	2				
Тема 3.5. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	2	2				
Тема 3.6. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	2	2				
Тема 3.7. Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	2	2				
Тема 3.8. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	2	2				
Тема 3.9. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	2	2				
Модуль 4. Система предотвращения пожаров	2	2			Текущий	ПК 1.1.
Тема 4.1. Способы исключения условий образования горючей среды	1	1				
Тема 4.2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	1	1				
Модуль 5. Системы противопожарной защиты	26	24	2		Текущий	ПК 1.1.
Тема 5.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	2	2				
Тема 5.2. Пути эвакуации людей при пожаре	2	2				
Тема 5.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления	2	2				

эвакуацией людей при пожаре						
Тема 5.4. Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	2	2				
Тема 5.5. Система противодымной защиты	2	2				
Тема 5.6. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	2	2				
Тема 5.7. Ограничение распространения пожара за пределы очага	2	2				
Тема 5.8. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	2	2				
Тема 5.9. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	2	2				
Тема 5.10. Общие требования к пожарному оборудованию	2	2				
Тема 5.11. Источники противопожарного водоснабжения	2	2				
Тема 5.12. Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий	2	2				
Тема 5.13. Практические занятия	2		2			
Итоговая аттестация	2			2	Экзамен	
ВСЕГО	72	66	4	2		