



УТВЕРЖДАЮ:

Директор
НОЧУДПО

«Образовательный центр «Норматив»

Н.Б. Майоров

« 01 » марта 2023г.

Программа рассмотрена и согласована на
на заседании Педагогического совета

Протокол № 2-ПС

от « 01 » марта 2023 г.

Учебная программа

Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации

**ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ОТВЕТСТВЕННЫХ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ,
ЗАНИМАЮЩИХ ДОЛЖНОСТИ ГЛАВНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ ТЕХНИЧЕСКОГО
И ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОФИЛЯ НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ, В КОТОРЫХ
МОГУТ ОДНОВРЕМЕННО НАХОДИТЬСЯ 50 И БОЛЕЕ ЧЕЛОВЕК, ОБЪЕКТАХ
ЗАЩИТЫ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИЯМ ПОВЫШЕННОЙ
ВЗРЫВОПОЖАРООПАСНОСТИ И ПОЖАРООПАСНОСТИ**

ПОЖ-РУКЗ

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		
Вводный модуль Общие вопросы организации обучения	1	1				
Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	7	1	2	4	Текущий	ПК 1.1., ПК 1.2.
Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	1	1				
Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1			1		
Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте	1			1		
Тема 1.4. Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	2			2		
Тема 1.5. Практические занятия	2		2			
Модуль 2. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	32	32				ПК 1.1. - ПК 1.3.
Тема 2.1. Классификация пожаров	1	1				
Тема 2.2. Пожаровзрывоопасность и пожарная опасность веществ и материалов	1	1				
Тема 2.3. Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	2	2				
Тема 2.4. Требования пожарной безопасности к объемно-планировочным и конструктивным решениям зданий и сооружений класса функциональной пожарной опасности Ф5	2	2				
Тема 2.5. Классификация наружных установок по пожарной опасности	2	2				
Тема 2.6. Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности	2	2				
Тема 2.7. Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и классификация технологических сред по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности	1	1				
Тема 2.8. Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	1	1				
Тема 2.9. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	1	1				
Тема 2.10. Молниезащита зданий и сооружений	1	1				
Тема 2.11. Пожарно-техническая классификация строительных	2	2				

конструкций и противопожарных преград					
Тема 2.12. Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений	2	2			
Тема 2.13. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	2	2			
Тема 2.14. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	1	1			
Тема 2.15. Обеспечение деятельности пожарных подразделений	1	1			
Тема 2.16. Размещение подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах	1	1			
Тема 2.17. Классификация лестниц и лестничных клеток	1	1			
Тема 2.18. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	2	2			
Тема 2.19. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	2	2			
Тема 2.20. Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	2	2			
Тема 2.21. Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	2	2			
Модуль 3. Система предотвращения пожаров	2	2			ПК 1.1., ПК 1.2.
Тема 3.1. Способы исключения условий образования горючей среды	1	1			
Тема 3.2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	1	1			
Модуль 4. Система противопожарной защиты	20	16	4		ПК 1.1., ПК 1.2.
Тема 4.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	2	2			
Тема 4.2. Пути эвакуации людей при пожаре	1	1			
Тема 4.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	1	1			
Тема 4.4. Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	2	2			
Тема 4.5. Система противодымной защиты	1	1			
Тема 4.6. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	1	1			
Тема 4.7. Ограничение распространения пожара за пределы очага	2	2			
Тема 4.8. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	1	1			
Тема 4.9. Системы автоматического пожаротушения и пожарной	1	1			

сигнализации							
Тема 4.10. Общие требования к пожарному оборудованию	1	1					
Тема 4.11. Источники противопожарного водоснабжения	1	1					
Тема 4.12. Система противопожарной защиты многофункциональных зданий	2	2					
Тема 4.13. Практическое занятие	4			4			
Вариативные модули							
Модуль 5. Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)	4				8		ПК 1.3.
Тема 5.1. Нормативные правовые акты и нормативные документы по пожарной безопасности, устанавливающие требования к производственным зданиям, сооружениям	1				8		
Тема 5.2. Назначение, область применения автоматических установок пожаротушения и пожарной сигнализации	1						
Тема 5.3. Мероприятия по предупреждению взрыва и распространения пожара при размещении в одном здании или помещении технологических процессов с различной взрывопожарной и пожарной опасностью	1						
Тема 5.4. Меры пожарной безопасности при хранении веществ и материалов.	1						
Модуль 6. Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	4				8		ПК 1.3.
Тема 6.1. Нормативные правовые акты и нормативные документы по пожарной безопасности, устанавливающие требования к складским зданиям, сооружениям	1				8		
Тема 6.2. Требования к устройству дымоудаления в складских зданиях и помещениях	1						
Тема 6.3. Требования к наружным ограждающим конструкциям складских помещений категорий А и Б по взрывопожарной и пожарной опасности	1						
Тема 6.4. Меры пожарной безопасности при хранении на складах (в помещениях) взрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов	1						
Модуль 7. Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)	4				8	Текущий	ПК 1.3.
Тема 7.1. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям автостоянок	1				8		
Тема 7.2. Требования к	1						

противопожарному водопроводу						
Тема 7.3. Требования к инженерным системам, обеспечивающим пожарную безопасность автостоянок	1					
Модуль 8. Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф5.3)	4			8	Текущий	ПК 1.3.
Тема 8.1. Нормативные правовые акты и нормативные документы по пожарной безопасности, устанавливающие требования к зданиям сельскохозяйственного назначения	1			8		
Тема 8.2. Требования к объектам сельскохозяйственного производства	1					
Тема 8.3. Противопожарные мероприятия на объектах сельскохозяйственного назначения	1					
Итоговая аттестация	2			2	Экзамен	
ВСЕГО	72	52	6	14		