

Утверждаю

Директор АНО ДПО «МИПК»

Кочетов И.С.

«01» марта 2022 г.



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ 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»**

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ 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»**

Цель: подготовка слушателей и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленные на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты

Срок обучения: 36 академических часов

Форма обучения: определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий)

Режим занятий: определяется совместно с Заказчиком.

Форма выпускного документа: удостоверение о повышении квалификации установленного образца

№№ пп	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контрол я
			Лекции	Практич. Занятия	
1	2	3	4	5	6
1	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	4	3,5	0,5	зачет
1.1	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	1	1		
1.2	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1	1		
1.3	Противопожарный режим на объекте	1	1		
1.4	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	0,5	0,5		
1.5	Практические занятия	0,5		0,5	
2	Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	3	3		зачет
2.1	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	0,5	0,5		
2.2	Аккредитация	0,5	0,5		
2.3	Независимая оценка пожарного риска (аудит	0,5	0,5		

	пожарной безопасности)				
2.4	Федеральный государственный пожарный надзор	0,5	0,5		
2.5	Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности	0,5	0,5		
2.6	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	0,5	0,5		
3	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	9	9		зачет
3.1	Классификация пожаров	1	1		
3.2	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	1	1		
3.3	Молниезащита зданий и сооружений	1	1		
3.4	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	1	1		
3.5	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	1	1		
3.6	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	1	1		
3.7	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	1	1		
3.8	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	1	1		
3.9	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	1	1		
4	Система предотвращения пожаров	2	2		зачет
4.1	Способы исключения условий образования горючей среды	1	1		
4.2	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	1	1		
5	Системы противопожарной защиты	16	15	1	зачет
5.1	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	1	1		
5.2	Пути эвакуации людей при пожаре	1	1		
5.3	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	1	1		

5.4	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	2	2		
5.5	Система противодымной защиты	1	1		
5.6	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	2	2		
5.7	Ограничение распространения пожара за пределы очага	1	1		
5.8	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	2	2		
5.9	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	1	1		
5.10	Общие требования к пожарному оборудованию	1	1		
5.11	Источники противопожарного водоснабжения	1	1		
5.12	Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий	1	1		
5.13	Практические занятия	1		1	
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО УЧЕБНОМУ КУРСУ:					
ТЕСТИРОВАНИЕ		2		2	
Всего часов:		36	32,5	3,5	