

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Учебного центра  
ООО «ИПК «ТЕХИНКОМ»  
Г.О. Перова  
2022 г.



## УЧЕБНО - ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

**Профессиональная программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности (производственные здания и сооружения) класс функциональной пожарной опасности Ф5.1**

Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов
<b>Модуль 1. Вводное занятие. Общие вопросы организации обучения.</b>	<b>0.5 ч.</b>
Тема 1.1. Цель, задачи и программа курса обучения. Актуальность курса.	0.25
Тема 1.2. Организация учебного процесса. Расписание занятий. Противопожарный инструктаж.	0.25
<b>Модуль 2. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности.</b>	<b>3 ч.</b>
Тема 2.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности.	0.5
Тема 2.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	0.5
Тема 2.3. Противопожарный режим на объекте	0.5
Тема 2.4. Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	0.5
Тема 2.5. Практическое занятие: Проведение тренировки по отработке действий при возникновении пожара, в том числе при вызове пожарной охраны.	1
<b>Модуль 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты</b>	<b>7 ч.</b>
Тема 3.1. Классификация пожаров	0.5
Тема 3.2. Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	0.5
Тема 3.3. Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	0.5
Тема 3.4. Требования пожарной безопасности к объемно-планировочным и конструктивным решениям зданий и сооружений класса функциональной пожарной опасности Ф5	0.5
Тема 3.5. Классификация наружных установок по пожарной опасности	0.5
Тема 3.6. Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности	0.5
Тема 3.7. Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и классификация технологических сред по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности	0.25
Тема 3.8. Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0.5
Тема 3.9. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0.25
Тема 3.10. Молниезащита зданий и сооружений	0.25



Тема 3.11. Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	0.25
Тема 3.12. Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений	0.25
Тема 3.13. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0.25
Тема 3.14. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0.25
Тема 3.15. Обеспечение деятельности пожарных подразделений	0.25
Тема 3.16. Размещение подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах	0.25
Тема 3.17. Классификация лестниц и лестничных клеток	0.25
Тема 3.18. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0.25
Тема 3.19. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	0.25
Тема 3.20. Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	0.25
Тема 3.21. Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	0.25
<b>Модуль 4. Система предотвращения пожаров</b>	<b>0.5 ч.</b>
Тема 4.1. Способы исключения условий образования горючей среды	0.25
Тема 4.2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	0.25
<b>Модуль 5. Системы противопожарной защиты</b>	<b>8 ч.</b>
Тема 5.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0.5
Тема 5.2. Пути эвакуации людей при пожаре	0.5
Тема 5.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0.5
Тема 5.4. Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	0.5
Тема 5.5. Система противодымной защиты	0.25
Тема 5.6. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	0.5
Тема 5.7. Ограничение распространения пожара за пределы очага	0.5
Тема 5.8. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	0.5
Тема 5.9. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0.5
Тема 5.10. Общие требования к пожарному оборудованию	0.25
Тема 5.11. Источники противопожарного водоснабжения	0.25
Тема 5.12. Система противопожарной защиты многофункциональных зданий	0.25
Тема 5.13. Практические занятия: Тренировка по практическому применению первичных средств пожаротушения, средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения.	3
<b>Модуль 6. Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)</b>	<b>1 ч.</b>
<b>Теоретическое обучение (лекция)</b>	<b>16 ч.</b>
<b>Практическое обучение</b>	<b>4 ч.</b>
<b>Итоговая аттестация</b>	<b>1 ч.</b>
<b>ИТОГО:</b>	<b>21 ч.</b>