

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по программе «Для лиц, на которых возложена трудовая функция по
проведению противопожарного инструктажа»

Для руководителей и специалистов, ответственных за обеспечение пожарной безопасности в организации.

Программа рассчитана на срок очно-заочного обучения 16 часов

Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе		
		Лекции	Практич еские занятия	Форма контроля
Модуль 1. Введение. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	2,75	0,75	2	Зачет
Тема 1.1. Система обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	0,25	0,25		
Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	0,25	0,25		
Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте	0,25	0,25		
Тема 1.4. Практические занятия	2		2	
Модуль 2. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	2,57	2,75		Зачет
Тема 2.1. Классификация пожаров	0,25	0,25		
Тема 2.2. Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,25	0,25		
Тема 2.3. Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	0,25	0,25		
Тема 2.4. Требования пожарной безопасности к электротехнической продукции	0,25	0,25		
Тема 2.5. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,5	0,5		
Тема 2.6. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,25	0,25		
Тема 2.7. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,25	0,25		
Тема 2.8.	0,25	0,25		

Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе		
		Лекции	Практич еские занятия	Форма контроля
Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления. Печное отопление				
Тема 2.9. Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям	0,25	0,25		
Тема 2.10. Требования пожарной безопасности к жилым помещениям	0,25	0,25		
Модуль 3. Система предотвращения пожаров	5,5	3,5	2	Зачет
Тема 3.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,25	0,25		
Тема 3.2. Пути эвакуации людей при пожаре	0,25	0,25		
Тема 3.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,5	0,5		
Тема 3.4. Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	0,5	0,5		
Тема 3.5. Система противодымной защиты	0,25	0,25		
Тема 3.6. Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,25	0,25		
Тема 3.7. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	0,5	0,5		
Тема 3.8. Системы автоматического пожаротушения и системы пожарной сигнализации	0,25	0,25		
Тема 3.9. Общие требования к пожарному оборудованию	0,25	0,25		
Тема 3.10. Источники противопожарного водоснабжения	0,25	0,25		
Тема 3.11. Требования правил противопожарного режима к проведению пожароопасных работ в зданиях класса функциональной пожарной опасности Ф1-Ф5	0,25	0,25		
Тема 3.12. Практические занятия	2		2	
Вариативные модули				
Модуль 4.	3	1	2	

Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе		
		Лекции	Практич еские занятия	Форма контроля
Требования пожарной безопасности для детских дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов, больниц, гостиниц, общежитий, учреждений отдыха и туризма, организаций, обслуживающих многоквартирные жилые дома (Ф1)				
Модуль 5. Требования пожарной безопасности для зрелищных и культурно-просветительных учреждений (Ф2)	3	1	2	
Модуль 6. Требования пожарной безопасности для организаций по обслуживанию населения (Ф3)	3	1	2	
Модуль 7. Требования пожарной безопасности для образовательных организаций, научных и проектных организаций, органов управления учреждений (Ф4)	3	1	2	
Модуль 8. Требования пожарной безопасности для производственных объектов (Ф5)	3	1	2	
Итоговая аттестация	2			Тестирова ние
Итого:	16	8	6	2

Целью Программы является 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.