

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	2			2		
Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	8		2	6	Текущий	ПК 1.3.
Тема 1.1. Система обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	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. Практические занятия	2		2			
Модуль 2. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	24	4		20	Текущий	ПК 1.1. - ПК 1.3.
Тема 2.1. Классификация пожаров	4	2		2		
Тема 2.2. Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	4	2		2		
Тема 2.3. Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	2			2		
Тема 2.4. Требования пожарной безопасности к электротехнической продукции	2			2		
Тема 2.5. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	2			2		
Тема 2.6. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	2			2		
Тема 2.7. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	2			2		
Тема 2.8. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления. Печное отопление	2			2		
Тема 2.9. Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям	2			2		
Тема 2.10. Требования пожарной безопасности к жилым помещениям	2			2		
Модуль 3. Система противопожарной защиты	28	22	6		Текущий	ПК 1.1. - ПК 1.3.
Тема 3.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	2	2				
Тема 3.2. Пути эвакуации людей при пожаре	2	2				

Тема 3.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	2	2				
Тема 3.4. Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	2	2				
Тема 3.5. Система противодымной защиты	2	2				
Тема 3.6. Ограничение распространения пожара за пределы очага	2	2				
Тема 3.7. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	2	2				
Тема 3.8. Системы автоматического пожаротушения и системы пожарной сигнализации	2	2				
Тема 3.9. Общие требования к пожарному оборудованию	2	2				
Тема 3.10. Источники противопожарного водоснабжения	2	2				
Тема 3.11. Требования правил противопожарного режима к проведению пожароопасных работ в зданиях класса функциональной пожарной опасности Ф1-Ф5	2	2				
Тема 3.12. Практические занятия	6		6			
Вариативные модули						
Модуль 4. Требования пожарной безопасности для детских дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов, больниц, гостиниц, общежитий, учреждений отдыха и туризма (Ф1)	8	2	2	4	Текущий	ПК 1.1. - ПК 1.3.
Теоретические основы пожарной безопасности	6	2		4		
Практическое занятие	2		2			
Модуль 5. Требования пожарной безопасности для зрелищных и культурно-просветительных учреждений (Ф2)	8	2	2	4	Текущий	ПК 1.1. - ПК 1.3.
Теоретические основы пожарной безопасности	6	2		4		
Практическое занятие	2		2			
Модуль 6. Требования пожарной безопасности для организаций по обслуживанию населения (Ф3)	8	2	2	4	Текущий	ПК 1.1. - ПК 1.3.
Теоретические основы пожарной безопасности	6	2		4		
Практическое занятие	2		2			
Модуль 7. Требования пожарной безопасности для образовательных организаций, научных и проектных организаций, органов управления учреждений (Ф4)	8	2	2	4	Текущий	ПК 1.1. - ПК 1.3.
Теоретические основы пожарной безопасности	6	2		4		
Практическое занятие	2		2			
Модуль 8. Требования пожарной	8	2	2	4		ПК 1.1. - ПК

безопасности для производственных объектов (Ф5)						1.3.
Теоретические основы пожарной безопасности	6	2		4		
Практическое занятие	2		2			
<i>Итоговая аттестация</i>	2			2	Экзамен	
ВСЕГО	72	28	10	34		