

Слушателями являются лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Форма обучения слушателей по Программе очно-заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Наименование дисциплин, разделов и тем	Всего часов	в том числе		Форма контроля
			лекций	практ.	
1	2	3	4	5	6
Модуль 1. Основные нормативные документы в пожарной безопасности.					
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	1	1		
1.5.	Практическое занятие	4		4	
	Промежуточная аттестация	2			2
	Итого по модулю	10			
Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности					
2.1.	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	2	2		-
2.2.	Аккредитация	2	2		
2.3.	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	2	2		
2.4.	Федеральный государственный пожарный надзор	2	2		
2.5.	Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности	2	2		
2.6.	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	2	2		
	Промежуточная аттестация	2			2
	Итого по модулю	14			
Модуль 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты					
3.1.	Классификация пожаров	2	2		-
3.2.	Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	1	1		
3.3.	Показатели взрывопожарной и пожарной опасности и классификация технологических сред по взрывопожарной и пожарной опасности	1	1		
3.4.	Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	1	1		
3.5.	Общие требования пожарной безопасности к производственным объектам	1	1		
3.6.	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	2	2		
3.7.	Молниезащита зданий и сооружений	1	1		
3.8.	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	2	2		
3.9.	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	2	2		
3.10.	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	2	2		

3.11.	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	1	1		
3.12.	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	2	2		
3.13.	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	2	2		
3.14.	Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	1	1		
	Промежуточная аттестация	2			2
	Итого по модулю	23			
Модуль 4. Система предотвращения пожаров					
4.1.	Способы исключения условий образования горючей среды	2	2		-
4.2.	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	2	2		
	Промежуточная аттестация	2			2
	Итого по модулю	6			
Модуль 5. Системы противопожарной защиты					
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	1	1		
5.5.	Система противодымной защиты	1	1		
5.6.	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	1	1		
5.7.	Ограничение распространения пожара за пределы очага	1	1		
5.8.	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	1	1		
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.	Практические занятия	2		2	
	Итого по модулю	13	12	2	
Итоговый контроль (зачёт)		6			6
Итого:		72	42		