

Цель реализации программы: 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 освоения программы – 16 часов

Форма обучения: очная; заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

Категория слушателей: к освоению программы допускаются руководители эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование по специальности "Пожарная безопасность" или "Техносферная безопасность" по профилю "Пожарная безопасность", или ранее проходившие обучение по ПТМ в соответствии с Приказом МЧС РФ № 645.

Учебный план программы

№ п/п	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах		
		Всего	Аудиторные занятия	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1.	Раздел 1. Общие вопросы организации обучения. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности.	1,6	1,6	-
2.	Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	0,4	0,4	-
3.	Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	0,4	0,4	-
4.	Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте	0,4	0,4	-
5.	Тема 1.4. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	0,4	0,4	-
6.	Раздел 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	2,4	2,4	-
7.	Тема 2.1. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.	0,4	0,4	-
8.	Тема 2.2. Аккредитация	0,4	0,4	-
9.	Тема 2.3. Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	0,4	0,4	-
10.	Тема 2.4. Федеральный государственный пожарный надзор	0,4	0,4	-
11.	Тема 2.5. Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	0,4	0,4	-
12.	Тема 2.6. Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	0,4	0,4	-
13.	Раздел 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	4,3	4,3	-

14.	Тема 3.1. Классификация пожаров	0,25	0,25	-
15.	Тема 3.2. Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	0,4	0,4	-
16.	Тема 3.3. Показатели взрывопожарной и пожарной опасности и классификация технологических сред по взрывопожарной и пожарной опасности	0,4	0,4	-
17.	Тема 3.4. Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,2	0,2	-
18.	Тема 3.5. Общие требования пожарной безопасности к производственным объектам	0,4	0,4	-
19.	Тема 3.6. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0,3	0,3	-
20.	Тема 3.7. Молниезащита зданий и сооружений	0,25	0,25	-
21.	Тема 3.8. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,3	0,3	-
22.	Тема 3.9. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,3	0,3	-
23.	Тема 3.10. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,3	0,3	-
24.	Тема 3.11. Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	0,3	0,3	-
25.	Тема 3.12. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0,3	0,3	-
26.	Тема 3.13. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	0,3	0,3	-
27.	Тема 3.14. Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	0,3	0,3	-
28.	Раздел 4. Система предотвращения пожаров	0,6	0,6	-
29.	Тема 4.1. Способы исключения условий образования горючей среды	0,3	0,3	-
30.	Тема 4.2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	0,3	0,3	-
31.	Раздел 5. Системы противопожарной защиты	5,1	3,1	2
32.	Тема 5.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,3	0,3	-
33.	Тема 5.2. Пути эвакуации людей при пожаре	0,25	0,25	-
34.	Тема 5.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,3	0,3	-
35.	Тема 5.4. Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	0,3	0,3	-
36.	Тема 5.5. Система противодымной защиты	0,25	0,25	-
37.	Тема 5.6. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,3	0,3	-
38.	Тема 5.7. Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,4	0,4	-
39.	Тема 5.8. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	0,25	0,25	-

40.	Тема 5.9. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0,25	0,25	-	
41.	Тема 5.10. Общие требования к пожарному оборудованию	0,25	0,25	-	
42.	Тема 5.11. Источники противопожарного водоснабжения	0,25	0,25	-	
43.	Тема 5.12. Практические занятия	2	-	2	-
44.	Итоговый зачет	2	2	-	
45.	ИТОГО	16	14	2	