

Приложение к дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки для получения квалификации «Специалист по пожарной профилактике», утверждённой Приказом № 85 от 12.09.2025г.

### Учебно-тематический план

№	Наименование модулей, предметов, дисциплин	учебных часов	Всего	Формы занятий и количество часов				
				Лекции	Практические занятия	Самостоятельные работы	Практические работы	Зачет
0.	<b>Вводный модуль.</b>		2	2	-	-	-	-
1.	<b>Модуль 1. Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров.</b>	36	28	-	7	-	1	
	1.1. Пожары. Виды, классификация пожаров	20	16	-	4	-	-	
	1.2. Опасные факторы пожара	15	12	-	3	-	-	
	Промежуточная аттестация	1	-	-	-	-	-	1
2.	<b>Модуль 2. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации.</b>	36	24	6	5	-	1	
	2.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	4	2	-	2	-	-	
	2.2. Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность	3	3	-	-	-	-	
	2.3. Федеральный государственный пожарный надзор	5	4	-	1	-	-	
	2.4. Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	1	1	-	-	-	-	
	2.5. Аккредитация	1	1	-	-	-	-	
	2.6. Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	5	5	-	-	-	-	
	2.7. Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	4	4	-	-	-	-	
	2.8. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	3	3	-	-	-	-	

№	Наименование модулей, предметов, дисциплин	Всего учебных часов	Формы занятий и количество часов				
			Лекции	Практические занятия	Самостоятельные работы	Практические работы	Зачет
	2.9. Информационно-коммуникационные технологии	3	1		2		
	2.10. Практические занятия	6	-	6	-	-	-
	Промежуточная аттестация	1	-	-	-	-	1
<b>3.</b>	<b>Модуль 3. Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций.</b>	<b>36</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
	3.1. Противопожарный режим на объекте	10	8	-	2	-	-
	3.2.Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям	16	16	-	-	-	-
	3.3.Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям	2	2	-	-	-	-
	3.4.Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта	2	2	-	-	-	-
	3.5.Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения	2	2	-	-	-	-
	3.6.Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям	2	1	-	1	-	-
	3.7.Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	1	1	-	-	-	-
	Промежуточная аттестация	1	-	-	-	-	1
<b>4.</b>	<b>Модуль 4. Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты.</b>	<b>64</b>	<b>57</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
	4.1.Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	2	2	-	-	-	-
	4.2.Система предотвращения пожаров	3	3	-	-	-	-
	4.3.Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов	3	3	-	-	-	-
	4.4.Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зон	1	1	-	-	-	-

№	Наименование модулей, предметов, дисциплин	учебных часов	Всего	Формы занятий и количество часов				
				Лекции	Практические занятия	Самостоятельные работы	Практические работы	Зачет
	4.5.Пожарная опасность наружных установок	2	2	-	-	-	-	-
	4.6.Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений	2	2	-	-	-	-	-
	4.7. Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	2	2	-	-	-	-	-
	4.8. Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	2	2	-	-	-	-	-
	4.9.Система противопожарной защиты	2	2	-	-	-	-	-
	4.10.Пути эвакуации людей при пожаре	5	5	-	-	-	-	-
	4.11.Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	2	2	-	-	-	-	-
	4.12.Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	5	5	-	-	-	-	-
	4.13.Система противодымной защиты	2	2	-	-	-	-	-
	4.14. Ограничение распространения пожара за пределы очага	2	2	-	-	-	-	-
	4.15. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	4	4	-	-	-	-	-
	4.16. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	2	2	-	-	-	-	-
	4.17. Общие требования к пожарному оборудованию	9	9	-	-	-	-	-
	4.18. Источники противопожарного водоснабжения	7	7	-	-	-	-	-
	4.19. Практические занятия	6	-	6	-	-	-	-
	Промежуточная аттестация	1	-	-	-	-	-	1
5.	<b>Модуль 5. Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты.</b>	36	35	-	-	-	-	1

№	Наименование модулей, предметов, дисциплин	Учебных часов	Всего	Формы занятий и количество часов				
				Лекции	Практические занятия	Самостоятельные работы	Практические работы	Зачет
	5.1.Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	21	21	-	-	-	-	-
	5.2.Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	1	1	-	-	-	-	-
	5.3.Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	4	4	-	-	-	-	-
	5.4.Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	9	9	-	-	-	-	-
	Промежуточная аттестация	1	-	-	-	-	-	1
6.	<b>Модуль 6. Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим.</b>	24	15	8	-	-	-	1
	6.1.Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	3	3	-	-	-	-	-
	6.2.Пожарная техника и средства пожаротушения	4	4	-	-	-	-	-
	6.3.Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров	4	4	-	-	-	-	-
	6.4. Спасение людей при пожарах	4	4	-	-	-	-	-
	6.5. Практические занятия	8	-	8			-	-
	Промежуточная аттестация	1	-	-	-	-	-	1
7.	Подготовка к итоговой аттестации	12	-	-	12	-	-	-
8.	Консультации	2	-	-	2	-	-	-
9.	Итоговая аттестация (тестирование)	2	-	-	-	-	-	2
	Всего	250	193	20	29	-	-	8

## Календарный учебный график

№	Наименование модулей, учебных предметов, дисциплин	Всего часов	Номер недели обучения						
			1	2	3	4	5	6	7
0.	Вводный модуль.	2	2						
1.	Модуль 1. Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров.	36	36						
2.	Модуль 2. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации.	36	2	34					
3.	Модуль 3. Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций.	36		6	30				
4.	Модуль 4. Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты.	64			10	40	14		
5.	Модуль 5. Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты.	36					26	10	
6.	Модуль 6. Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим.	24						24	
7.	Подготовка к итоговой аттестации	12						6	6
8.	Консультации	2							2
9.	Итоговая аттестация (тестирование)	2							2
	Всего	250	40	40	40	40	40	40	10