



УЧЕБНЫЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Повышение квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности»

Учебный план разработан в качестве примерного учебного плана подготовки слушателей и включает следующие дисциплины (модули) по темам:

№ модуля	Наименование модуля	Количество учебных часов	В том числе			Форма контроля
			Аудиторные		Самостоятельная работа	
			лекции	практические занятия		
	Вводный модуль	1,0	1,0	-	-	
1	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	5,0	4,0	1,0	-	Опрос
2	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	8,0	7,0	1,0	-	Опрос
3	Система предотвращения пожаров	2,0	2,0		-	Опрос
4	Системы противопожарной защиты	10,0	7,0	3,0	-	Опрос
5	Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)	2,0	2,0		-	Опрос
6	Требования пожарной	2,0	2,0		-	Опрос

	безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)					
7	Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	2,0	2,0		-	Опрос
8	Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф5.3)	4,0	4,0		-	Опрос
9	Консультирование, (самоконтроль), экзамен	4,0	-	-	-	Экзамен
ИТОГО		40	31	5,0	-	-

2.2. Учебно-тематический план

№ модуля	Наименование модуля (темы)	Количество учебных часов	В том числе			Форма контроля
			Аудиторные		Самостоятельная работа	
			лекции	практические занятия		
	Вводный модуль	1,0	1,0			
	Общие вопросы организации обучения	1,0	1,0			
1	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	5,0	4,0	1,0	-	Опрос
1.1	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	1,0	1,0			
1.2	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1,0	1,0			
1.3	Противопожарный режим на объекте	1,0	1,0			
1.4	Оценка соответствия объекта защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	1,0	1,0			
1.5	Практические занятия по отработке действий при возникновении пожара			1,0		
2	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	8,0	7,0	1,0	-	Опрос

2.1	Классификация пожаров	0,3	0,3	-	-	
2.2	Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	0,3	0,3			
2.3	Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,3	0,3			
2.4	Требования пожарной безопасности к объемно-планировочным и конструктивным решениям зданий и сооружений класса функциональной пожарной опасности Ф5	0,3	0,3			
2.5	Классификация наружных установок по пожарной опасности	0,3	0,3			
2.6	Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности	0,3	0,3			
2.7	Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и классификация технологических сред по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности	0,3	0,3			
2.8	Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,3	0,3			
2.9	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0,3	0,3	-	-	
2.10	Молниезащита зданий и сооружений	0,3	0,3	-	-	
2.11	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	0,3	0,3			
2.12	Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,3	0,3			
2.13	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,3	0,3			

2.14	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,3	0,3			
2.15	Обеспечение деятельности пожарных подразделений	0,3	0,3			
2.16	Размещение подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах	0,3	0,3			
2.17	Классификация лестниц и лестничных клеток	0,3	0,3			
2.18	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0,3	0,3			
2.19	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	2,0	1,0	1,0		
2.20	Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	0,3	0,3			
2.21	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	0,3	0,3			
3	Система предотвращения пожаров	2,0	2,0	-	-	Опрос
3.1	Способы исключения условий образования горючей среды	1,0	1,0	-	-	
3.2	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	1,0	1,0	-	-	
4	Системы противопожарной защиты	10,0	7,0	3,0	-	Опрос
4.1	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,5	0,5		-	
4.2	Пути эвакуации людей при пожаре	0,5	0,5	-	-	
4.3	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,5	0,5	-	-	
4.4	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	2,0	1,0	1,0	-	
4.5	Система противодымной защиты	0,5	0,5			
4.6	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,5	0,5			
4.7	Ограничение распространения	0,5	0,5			

	пожара за пределы очага					
4.8	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	3,0	1,0	2,0		
4.9	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0,5	0,5			
4.10	Общие требования к пожарному оборудованию	0,5	0,5			
4.11	Источники противопожарного водоснабжения	0,5	0,5			
4.12	Система противопожарной защиты многофункциональных зданий	0,5	0,5			
5	Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)	2,0	2,0			Опрос
6	Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	2,0	2,0			Опрос
7	Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)	2,0	2,0			Опрос
8	Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф5.3)	2,0	2,0			Опрос
9	Консультирование, (самоконтроль), экзамен	4,0	-	-	-	Экзамен
ИТОГО		40,0	31,0	5,0	-	-