

Учебный план
дополнительной профессиональной программы повышения 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, пожарности

Форма обучения: очная, заочная

№ п/п	Наименование дисциплин	Трудоемкость, часов	Форма промежуточной аттестации		
			КР	З	КЭ
	Инвариативные модули				
1	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	4			
1.1.	Общие вопросы организации обучения. Государственное регулирование в области пожарной безопасности. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1		*	
1.2.	Противопожарный режим на объекте. Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности.	1			*
1.3.	Практические занятия. Проведение тренировки по отработке действий при возникновении пожара, в том числе при вызове пожарной охраны. Проверка готовности руководителей к действиям при угрозе и возникновении пожара.	2		*	
2	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	4,5			
2.1.	Классификация пожаров. Пожаровзрывоопасность и пожарная опасность веществ и материалов. Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков. Требования пожарной безопасности к объемно-планировочным и конструктивным решениям зданий и сооружений класса функциональной пожарной опасности.	1			*
2.2.	Классификация наружных установок по пожарной опасности. Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности. Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и классификация технологических сред по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности. Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений. Молниезащита зданий и сооружений.	1,5			*
2.3.	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград. Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями.	0,5			*
2.4.	Обеспечение деятельности пожарных подразделений. Размещение подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах.	0,5			*
2.5.	Классификация лестниц и лестничных клеток. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам. Обеспечение пожарной безопасности multifunctional зданий. Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	1			*
3.	Система предотвращения пожаров	0,5			
3.1.	Способы исключения условий образования горючей среды. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания.	0,5			*
4.	Система противопожарной защиты	4			

4.1.	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара. Пути эвакуации людей при пожаре. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара. Система противодымной защиты.	1			*
4.2.	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков. Ограничение распространения пожара за пределы очага. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации. Общие требования к пожарному оборудованию. Источники противопожарного водоснабжения. Система противопожарной защиты многофункциональных зданий.	1			
4.3.	Практические занятия. Отработка порядка действий при тревогах: "задымление", "пожар". Тренировка по применению средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения при пожаре, а также ознакомление со средствами спасения и самоспасения людей с высоты. Тренировка по практическому применению первичных средств пожаротушения.	2		*	
5	Вариативные модули (с учетом специфики организации)	2			
	Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)				*
	Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)				*
	Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)				*
	Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф5.3)				*
	Пожарная безопасность опасных производственных объектов				*
	Экзамен	1			
	Итого:	16			