

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

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,
пожароопасности

Календарный месяц	Даты начала и окончания обучения по программе	День освоения программы	Дисциплины (модули) программы согласно учебного плана программы)	Количество часов Учебной нагрузки всего	Количес тво часов Учебной нагрузки в день
1	2	3	4	5	6
Месяц, в котором проводится обучение по программе	Аудиторная работа (Лекции, семинарские занятия)		Вводный модуль Общие вопросы организации обучения.	1	
		1 день	Цель, задачи и программа курса обучения. Актуальность курса. Организация учебного процесса. Расписание занятий. Противопожарный инструктаж.	1	1
			Модуль 1 Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	6	
		1 день	Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	1	1
		1 день	Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1	1
		1 день	Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте	1	1
		1 день	Тема 1.4. Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности организаций мерам пожарной безопасности	1	1
		1 день	Тема 1.5. Практические занятия	2	2
			Модуль 2 Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	4	

		1 день	Тема 2.1. Классификация пожаров	0,5	0,5
		1 день	Тема 2.2. Пожаровзрывоопасность и пожарная опасность веществ и материалов	0,1	0,1
		1 день	Тема 2.3. Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,1	0,1
		1 день	Тема 2.4. Требования пожарной безопасности к объемно-планировочным и конструктивным решениям зданий и сооружений класса функциональной пожарной опасности Ф5	0,1	0,1
		1 день	Тема 2.5. Классификация наружных установок по пожарной опасности	0,1	0,1
		1 день	Тема 2.6. Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности	0,1	0,1
		2 день	Тема 2.7. Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и классификация технологических сред по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности	0,2	0,2
		2 день	Тема 2.8. Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,2	0,2
		2 день	Тема 2.9. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0,2	0,2
		2 день	Тема 2.10. Молниезащита зданий и сооружений	0,2	0,2
		2 день	Тема 2.11. Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	0,2	0,2
		2 день	Тема 2.12. Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,2	0,2
		2 день	2.13. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,2	0,2
		2 день	Тема 2.14. Требования к противопожарным расстояниям	0,2	0,2

		между зданиями и сооружениями		
2 день		Тема 2.15. Обеспечение деятельности пожарных подразделений	0,2	0,2
2 день		Тема 2.16. Размещение подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах	0,2	0,2
2 день		Тема 2.17. Классификация лестниц и лестничных клеток	0,2	0,2
2 день		Тема 2.18. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0,2	0,2
2 день		Тема 2.19. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	0,2	0,2
2 день		Тема 2.20. Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	0,2	0,2
2 день		Тема 2.21. Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	0,2	0,2
		Модуль 3 Система предотвращения пожаров объекта	1	
2 день		Тема 3.1. Способы исключения условий образования горючей среды	0,5	0,5
2 день		Тема 3.2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	0,5	0,5
		Модуль 4 Система противопожарной защиты	6,5	
2 день		Тема 4.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,5	0,5
2 день		Тема 4.2. Пути эвакуации людей при пожаре	0,5	0,5
2 день		Тема 4.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,5	0,5
2 день		Тема 4.4. Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	0,5	0,5
2 день		Тема 4.5. Система противодымной защиты	0,5	0,5
2 день		Тема 4.6. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,5	0,5

		2 день	Тема 4.7. Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,5	0,5
		2 день	Тема 4.8. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	0,5	0,5
		3 день	Тема 4.9. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0,5	0,5
			Тема 4.10. Общие требования к пожарному оборудованию	0,5	0,5
			Тема 4.11. Источники противопожарного водоснабжения	0,5	0,5
			Тема 4.12. Система противопожарной защиты многофункциональных зданий	0,5	0,5
			Тема 4.13. Практическое занятие	0,5	0,5
			Модуль 5 Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1) (инвариантный)	0,5	0,5
			Модуль 6 Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2) (инвариантный)	/1	/1
			Модуль 7 Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2) (инвариантный)	/1	/1
			Модуль 8 Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф 53) (инвариантный)	/1	/1
			Модуль 9 Пожарная безопасность опасных производственных объектов	/1	/1

			(инвариантный)		
			Итоговая аттестация (зачет)	1	1
		Всего часов:		24	24