

Учебный план
 программы повышения квалификации
 «Обучение мерам пожарной безопасности для лиц, ответственных за
 проведение противопожарного инструктажа»

Категория слушателей – лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование, сфера профессиональной деятельности – нотариат

Срок обучения – 16 ч.

Форма обучения – очная, очная с применением ДОТ, ЭО

Режим занятий – 8 часов в день

№ п/п	Наименование разделов (дисциплины (модуля))	Всего (час), в том числе		В том числе (очная форма)		ДОТ, ЭО	Формы контроля
		очная	очная с применением ДОТ, ЭО	лекции	семинары (практические занятия)		
1	2	3	4	5	6	7	8
	Вводный модуль	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
1	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	1,75	1,75	1	0,75	1,75	зачет
2	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	6,75	6,75	5,5	1,25	6,75	зачет
3	Система противопожарной защиты	6,5	6,5	2,5	4	6,5	зачет
4	Итоговая аттестация	0,5	0,5	-	0,5	0,5	экзамен
	ИТОГО	16	16	9,5	6,5	16	

Учебно-тематический план
 программы повышения квалификации
 «Обучение мерам пожарной безопасности для лиц, ответственных за проведение
 противопожарного инструктажа»

№ п/п	Наименование разделов (дисциплины (модуля)) и тем	Всего (час), в том числе		В том числе (очная форма)		ДОТ, ЭО	Формы контроля
		очная	очная с применением ДОТ, ЭО	лекции	семинары (практические занятия)		
1	2	3	4	5	6	7	
	Вводный модуль	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
	Общие вопросы организации обучения	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
1	Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	1,75	1,75	1	0,75	1,75	
1.1	Система обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
1.2	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	0,5	0,5	-	0,5	0,5	
1.3	Противопожарный режим на объекте	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
	Промежуточная аттестация	0,25	0,25	-	0,25	0,25	зачет
2	Модуль 2. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	6,75	6,75	5,5	1,25	6,75	
2.1	Классификация пожаров	1	1	-	1	1	
2.2	Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	1	1	1	-	1	

2.3	Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	1	1	1	-	1	
2.4	Требования пожарной безопасности электротехнической продукции	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
2.5	Требования пожарной безопасности инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
2.6	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
2.7	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
2.8	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления. Печное отопление	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
2.9	Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
2.10	Требования пожарной безопасности к жилым помещениям	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
	Промежуточная аттестация	0,25	0,25	-	0,25	0,25	зачет
3	Модуль 3. Система противопожарной защиты	6,5	6,5	2,5	4	6,5	
3.1	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
3.2	Пути эвакуации людей при пожаре	0,5	0,5	-	0,5	0,5	
3.3	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,5	0,5	-	0,5	0,5	

3.4	Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	0,5	0,5	-	0,5	0,5	
3.5	Система противодымной защиты	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
3.6	Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
3.7	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	0,5	0,5	-	0,5	0,5	
3.8	Системы автоматического пожаротушения и системы пожарной сигнализации	0,5	0,5	-	0,5	0,5	
3.9	Общие требования к пожарному оборудованию	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
3.10	Источники противопожарного водоснабжения	0,5	0,5	0,5	-	0,5	
3.11	Требования правил противопожарного режима к проведению пожароопасных работ в зданиях класса функциональной пожарной опасности Ф1 - Ф5	1	1	-	1	1	
	Промежуточная аттестация	0,5	0,5	-	0,5	0,5	зачет
	Итоговая аттестация	0,5	0,5	-	0,5	0,5	экзамен
	ИТОГО	16	16	9,5	6,5	16	