

ООО «ЦЕНЗОР»



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

«Повышение квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности»

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	-	-	Опрос
1	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	5,0	4,0	1,0	-	Опрос
2	Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	4,0	4,0	-	-	Опрос
3	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	8,0	7,0	1,0	-	Опрос
4	Система предотвращения пожаров	2,0	2,0	-	-	Опрос
5	Системы противопожарной защиты	15,0	12,0	3,0	-	Опрос

6	Консультирование, (самоконтроль), экзамен	5,0	-	-	-	Экзамен
ИТОГО		40	30	5,0	-	-

2.2. Учебно-тематический план

«Повышение квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности»

№ 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	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	1,0	1,0	-	-	-
1.5	Практические занятия. Разработка локальных документов организации по пожарной безопасности	-	-	1,0	-	Зачет

2	Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	4,0	4,0	-	-	Опрос
2.1	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.	1,0	1,0	-	-	-
2.2	Аккредитация объектов защиты (продукции), подтверждающая соответствие требованиям пожарной безопасности.	0,5	0,5	-	-	-
2.3	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	0,53	0,5	-	-	-
2.4	Федеральный государственный пожарный надзор	0,5	0,5	-	-	-
2.5	Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности	1,0	1,0	-	-	-
2.6	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	0,5	0,5	-	-	-
3	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	8,0	7,0	1,0	-	Опрос
3.1	Классификация пожаров	0,5	0,5	-	-	-
3.2	Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	0,5	0,5	-	-	-
3.3	Показатели взрывопожарной и пожарной опасности и	0,5	0,5	-	-	-

	классификация технологических сред по взрывопожарной и пожарной опасности					
3.4	Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,5	0,5	-	-	-
3.5	Общие требования пожарной безопасности к производственным объектам	0,5	0,5	-	-	-
3.6	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0,5	0,5	-	-	-
3.7	Молниезащита зданий и сооружений	0,5	0,5	-	-	-
3.8	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,5	0,5	-	-	-
3.9	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,5	0,5	-	-	-
3.10	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,5	0,5	-	-	-
3.11	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	0,5	0,5	-	-	-
3.12	Требования пожарной безопасности к	0,5	0,5	-	-	-

	системам теплоснабжения и отопления					
3.13	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	1,5	0,5	1,0	-	-
3.14	Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	0,5	0,5	-	-	-
4	Система предотвращения пожаров	2,0	2,0	-	-	Опрос
4.1	Способы исключения условий образования горючей среды	1,0	1,0	-	-	-
4.2	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	1,0	1,0	-	-	-
5	Системы противопожарной защиты	15,0	12,0	3,0	-	Опрос
5.1	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	2,0	2,0		-	-
5.2	Пути эвакуации людей при пожаре	1,0	1,0	-	-	-
5.3	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	2,0	2,0	-	-	-
5.4	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения	2,0	1,0	1,0	-	-

	людей от опасных факторов пожара					
5.5	Система противодымной защиты	0,5	0,5	-	-	-
5.6	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,5	0,5	-	-	-
5.7	Ограничение распространения пожара за пределы очага	1,0	1,0	-	-	-
5.8	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	3,0	1,0	2,0	-	-
5.9	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	1,0	1,0	-	-	-
5.10	Общие требования к пожарному оборудованию	1,0	1,0	-	-	-
5.11	Источники противопожарного водоснабжения	1,0	1,0	-	-	-
6	Консультирование, (самоконтроль), экзамен	5,0	-	-	-	Экзамен
ИТОГО		40	30	5,0	-	-