

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Учебный центр МИР «ЭНЕРГИЯ»



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

И.В. Калистова

2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ)

«Повышение квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственным за обеспечение пожарной безопасности, в том числе обособленных структурных подразделениях организации»

Категория слушателей: руководители организаций, лица, назначенные руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе обособленных структурных подразделениях организации

Срок обучения: 40 часов.

Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная (с применением дистанционных технологий).

Виды занятий: лекции, самостоятельная работа с учебными и методическими материалами, выполнение заданий текущего и промежуточного контроля.

Итоговая аттестация слушателей: зачет (устный опрос, тестирование)

Итоговый документ: Удостоверение о повышении квалификации.

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	Формы контроля / самоконтроля
		Аудиторные занятия/ самостоятельная работа	
1	Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	6	Промежуточный контроль знаний (устный опрос, тестирование)
1.1.	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	1	
1.2.	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1	
1.3.	Противопожарный режим на объекте	1	
1.4.	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	1	
1.5.	Практические занятия	2	
2.	Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	6	Промежуточный контроль знаний (устный опрос, тестирование)
2.1.	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	1	
2.2.	Аккредитация	1	
2.3.	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	1	
2.4.	Федеральный государственный пожарный надзор	1	

2.5.	Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности	1	Промежуточный контроль знаний (устный опрос, тестирование)
2.6.	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	1	
3.	Модуль 3 Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	10	
3.1.	Классификация пожаров	2	
3.2.	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	1	
3.3.	Молниезащита зданий и сооружений	1	
3.4.	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	1	
3.5.	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	1	
3.6.	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	1	
3.7.	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	1	
3.8.	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	1	
3.9.	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	1	
4	Модуль 4 Система предотвращения пожаров	2	Промежуточный контроль знаний (устный опрос, тестирование)
4.1.	Способы исключения условий образования горючей среды	1	
4.2.	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	1	
5.	Модуль 5 Системы противопожарной защиты	14	Промежуточный контроль знаний (устный опрос, тестирование)
5.1.	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	1	
5.2.	Пути эвакуации людей при пожаре	1	
5.3.	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	1	
5.4.	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	1	
5.5.	Система противодымной защиты	1	
5.6.	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	1	
5.7.	Ограничение распространения пожара за пределы очага	1	
5.8.	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	1	
5.9.	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	1	
5.10.	Общие требования к пожарному оборудованию	1	
5.11.	Источники противопожарного водоснабжения	1	
5.12.	Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий	1	
5.13.	Практические занятия	2	
6	Итоговая аттестация (зачет)	2	Тестирование
	ИТОГО:	40	