

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

Категория слушателей: руководители эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности

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 (продукции) требованиям пожарной безопасности	1	

2.6.	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	1	
3.	Модуль 3 Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	14	Промежуточный контроль знаний (устный опрос, тестирование)
3.1.	Классификация пожаров	2	
3.2.	Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	1	
3.3.	Показатели взрывопожарной и пожарной опасности и классификация технологических сред по взрывопожарной и пожарной опасности	1	
3.4.	Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	1	
3.5.	Общие требования пожарной безопасности к производственным объектам	1	
3.6.	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	1	
3.7.	Молниезащита зданий и сооружений	1	
3.8.	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	1	
3.9.	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	1	
3.10.	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	1	
3.11.	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	1	
3.12.	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	1	
3.13.	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	1	
3.14.	Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	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	10	Промежуточный контроль знаний (устный опрос, тестирование)
5.1.	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,5	
5.2.	Пути эвакуации людей при пожаре	0,5	
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	0,5	
5.7.	Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,5	
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	0,5	
5.11.	Источники противопожарного водоснабжения	0,5	
5.12.	Практические занятия	2	
6	Итоговая аттестация (зачет)	2	Тестирование
	ИТОГО:	40	