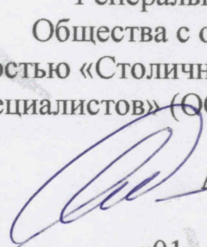



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СТОЛИЧНЫЙ ИНСТИТУТ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ»
(ООО «СИПС»)**

«Утверждаю»:
Генеральный директор
Общества с ограниченной
ответственностью «Столичный Институт
Подготовки Специалистов» (ООО «СИПС»)


А.В. Илиенко

«01» марта 2023 г.



ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ

**«МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ РАБОТНИКОВ
ДОБРОВОЛЬНЫХ ПОЖАРНЫХ ДРУЖИН»**

г. Москва
2023 год

**Учебно-тематический план программы обучения
«Меры пожарной безопасности для работников
добровольных пожарных дружин»**

№ темы	Наименования тем	Часы
1	Статистика, основные причины и последствия пожаров. Задачи пожарной профилактики	1
2	Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения	1
3	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений.	1
4	Организация работы добровольной пожарной дружины	1
5	Горение веществ и материалов, общие сведения о горении, показатели пожаровзрывоопасности веществ и материалов.	1
6	Классификация помещений, зданий и наружных установок по категориям взрывопожарной и пожарной опасности.	1
7	Огнестойкость зданий и сооружений.	1
8	Эвакуация и спасение при пожаре.	1
9	Пожарная безопасность при проведении огневых работ.	1
10	Противопожарный режим на объекте.	1
11	Противопожарные требования к системам отопления, вентиляции и другим видам инженерного оборудования.	1
12	Противопожарное водоснабжение. Внутренний водопровод. Безводопроводное противопожарное водоснабжение	1
13	Первичные средства пожаротушения.	1
14	Действия персонала при возникновении пожара.	1
	Зачет	2
Итого		16

Содержание программы

Тема 1. Статистика, основные причины и последствия пожаров. Задачи пожарной профилактики.

Статистические данные о пожарах в РФ за последние 10 лет, основные причины и последствия пожаров.

Предмет пожарная профилактика, задачи пожарной профилактики, человек в системе мер по обеспечению профилактических норм.

Тема 2. Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения.

Федеральный закон N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Основные нормативные документы, регламентирующие пожарную безопасность объектов. Федеральный закон от 06.05.2011 №100-ФЗ «О добровольной пожарной охране».

Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Виды пожарной охраны.

Тема 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений.

Основные причины возникновения и распространения пожаров в зданиях и сооружениях. Понятия "пожарная опасность" и "пожарная безопасность". Понятие о направлениях обеспечения пожарной безопасности объекта. Понятие "система предотвращения пожара", "система противопожарной защиты". Понятие о противопожарном нормировании.

Тема 4. Организация работы добровольной пожарной дружины.

Обучение рабочих, специалистов и служащих мерам пожарной безопасности на производстве и в быту. Создание и организация работы добровольных пожарных дружин (команд). Краткие сведения об их задачах и практической деятельности. Организация учений по эвакуации с объекта.

Тема 5. Горение веществ и материалов, общие сведения о горении, показатели пожаровзрывоопасности веществ и материалов.

Горение как окислительно-восстановительный процесс. Условия возникновения и прекращения горения. Виды процессов горения: диффузионное, кинетическое, гомогенное, гетерогенное. Полное и неполное горение. Самовоспламенение веществ, самовозгорание веществ, горение жидкостей, горение твердых веществ, горение газов.

Тема 6. Классификация помещений, зданий и наружных установок по категориям взрывопожарной и пожарной опасности.

Необходимость категорирования производственных помещений и зданий. Понятие о категории помещений и зданий. Понятие о категорировании наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности.

Тема 7. Огнестойкость зданий и сооружений.

Виды строительства, основные строительные схемы зданий. Поведение строительных материалов и конструкций в условиях пожара. Пожарная опасность и предел огнестойкости строительных конструкций. Фактическая и требуемая степень огнестойкости зданий. Факторы, определяющие требуемую степень огнестойкости здания: этажность, площадь пожарного отсека, противопожарные преграды.

Тема 8. Эвакуация и спасение при пожаре.

Общие требования к путям эвакуации.

Понятие об эвакуации, определение путей эвакуации и эвакуационных выходов. Особенности и параметры движения людей при эвакуации. Общие противопожарные требования к эвакуационным путям и выходам, их обозначение на планах эвакуации. Допустимость использования наружных эвакуационных лестниц.

Тема 9. Пожарная безопасность при проведении огневых работ.

Виды огневых работ и их пожарная опасность. Требования пожарной безопасности к местам проведения сварочных работ. Организация и порядок подготовки проведения огневых работ. Оформление наряда-допуска.

Тема 10. Противопожарный режим на объекте.

Понятие термина «противопожарный режим». Нормативные документы, регламентирующие соблюдение противопожарного режима. Противопожарный режим на территории объекта, в подвальных и чердачных помещениях, содержание помещений. Инструкции и приказы, порядок их составления.

Тема 11. Противопожарные требования к системам отопления, вентиляции и другим видам инженерного оборудования.

Центральное отопление. Понятие об устройстве и принципе действия водяного и воздушного отопления. Пожарная опасность водяного и воздушного отопления. Противопожарные мероприятия при проектировании систем центрального отопления.

Вентиляция. Способы вентиляции и виды вентиляционных установок. Пожарная опасность систем вентиляции: влияние на развитие возникшего пожара, возможность задымления, причины возникновения пожара. Противопожарные требования к устройству систем вентиляции в торговых зданиях, к элементам вентиляционных установок в зависимости от категории, предотвращение распространения огня по вентиляционным системам. Противопожарные требования к устройству и

эксплуатации систем вентиляции.

Тема 12. Противопожарное водоснабжение. Внутренний водопровод. Безводопроводное противопожарное водоснабжение.

Классификация водопроводов по назначению, давлению, схеме. Требования при устройстве наружного противопожарного водопровода. Правила эксплуатации. Назначение, устройство внутреннего противопожарного водопровода. Пожарные краны. Размещение и осуществление контроля за внутренними пожарными кранами. Правила использования их при пожаре.

Характеристика безводопроводного противопожарного водоснабжения. Устройство для забора воды из открытых водоисточников в летнее и зимнее время. Искусственные водоисточники противопожарного водоснабжения.

Тема 13. Первичные средства пожаротушения.

Первичные средства пожаротушения. Устройство, тактико-технические характеристики, правила эксплуатации огнетушителей. Практическая работа с огнетушителями.

Тема 14. Действия персонала при возникновении пожара.

Специфика действий при пожаре персонала и работников добровольных пожарных дружин. Ориентация в помещении и знания первичных средств пожаротушения. Организация проведения эвакуации людей, материальных ценностей. Организация тушения пожара до прибытия подразделений ФПС.

Зачет

Проверка знаний требований пожарной безопасности