

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования учебный центр «Образование Плюс»



Утверждаю

Директор АНО ДПО УЦ «Образование Плюс»

Миняйло И.О.

« 09 » января 2020 г.

**Учебный план дистанционной программы  
«обучение пожарно-техническому минимуму руководителей, специалистов и работников организаций, ответственных за пожарную безопасность».**

**Цель:** повышение противопожарной культуры работающего населения, способствующей стабилизации обстановки в Российской Федерации в области пожарной безопасности на производстве и в быту.

**Срок обучения:** 28 часов.

**Форма обучения:** дистанционное.

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего, час.	Форма контроля
<b>ТРУДОВОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО РФ.</b>			
<b>Модуль 1.</b>			
1.	Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения.	2	Самоконтроль
<b>Модуль 2.</b>			
2.1.	Основные термины и определения.	3	Самоконтроль
2.2.	Пожар. Основные фазы развития пожара. Общие сведения о пожарах. Основные фазы развития пожара.		
2.3.	Общие сведения о горении. Диффузионное и кинетическое горение.		
<b>Модуль 3.</b>			
3.	Пожарная опасность организации.	5	Самоконтроль
3.1.	Оценка пожарной опасности промышленных предприятий.		
3.2.	Пожарная опасность систем отопления и вентиляции.		

3.2.1	<p>Меры пожарной безопасности при устройстве систем отопления и вентиляции. Пожарная опасность систем отопления и вентиляции. Меры пожарной безопасности при устройстве систем отопления и вентиляции. Требования к системам отопления. Аварийная вентиляция. Оборудование. Размещение оборудования. Помещения для оборудования. Воздуховоды. Противодымная защита при пожаре. Выбросы воздуха. Электроснабжение и автоматизация. Режимные мероприятия при эксплуатации систем отопления и вентиляции. Эксплуатация систем вентиляции. Требования норм проектирования к системам газоснабжения.</p>		
<b>Модуль 4.</b>			
4.	<p>Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов.</p> <p>4.1. Виды огневых работ и их пожарная опасность.</p> <p>4.2. Постоянные и временные посты проведения огневых работ.</p> <p>4.3. Порядок допуска лиц к огневым работам и контроль за их проведением. Порядок оформления огневых работ. Обеспечение безопасности при проведении огневых работ.</p> <p>4.4. Пожароопасные свойства легко воспламеняющихся жидкостей, горючих жидкостей ГЖ, горючих газов ГГ.</p> <p>4.5. Меры пожарной безопасности при хранении ЛВЖ, ГЖ и ГГ на общеобъектовых складах, открытых площадках, в цеховых раздаточных, кладовых.</p> <p>4.6. Меры пожарной безопасности при применении ЛВЖ, ГЖ на рабочих местах, при производстве окрасочных и других пожароопасных работ.</p>	4	Самоконтроль
<b>Модуль 5.</b>			
5.	<p>Пути эвакуации. Определение путей эвакуации и эвакуационных выходов.</p> <p>5.1. Основные определения.</p> <p>5.2. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации.</p>	3	Самоконтроль

### Модуль 6.

6.	Общие сведения о системах противопожарной защиты в организации.	4	Самоконтроль
6.1	Первичные средства пожаротушения. Устройство, тактико-технические характеристики, правила эксплуатации огнетушителей.		
6.2	Пожарные краны. Размещение и осуществление контроля за внутренними пожарными кранами. Правила использования их при пожаре.		
6.3.	Назначение, область применения автоматических систем и сигнализации.		
6.4.	Назначение, виды, основные элементы установок противодымной защиты.		

### Модуль 7.

7.	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации.	3	Самоконтроль
7.1.	Пожарно-технические комиссии.		
7.2.	Добровольная пожарная дружина.		
7.3.	Обучение рабочих, служащих и ИТР мерам пожарной безопасности. Пожарно-технический минимум.		
7.4.	Инструкции о мерах пожарной безопасности.		

### Модуль 8.

8.	Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах.	2	Самоконтроль
8.1.	Общий характер и особенности развития пожара.		
8.2	Порядок действий должностных лиц.		
9.	Итоговый контроль	2	Тестирование
10.	Итого:	<b>28</b>	