

Частное учреждение дополнительного профессионального образования

Учебно-научный центр «Геофизика»

СОГЛАСОВАНО

Заместитель начальника управления
надзорной деятельности и
профилактической работы Главного
управления МЧС России
по Республике Башкортостан

В.Н. Горин

« 01 » _____ 2021 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор
ЧУДПО УНЦ «Геофизика»

О.А. Адиева

« 19 » _____ 05 _____ 2021 г.



УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

**Пожарно-технический минимум для руководителей, лиц,
ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств**

Рассмотрена
на Педагогическом совете
ЧУДПО УНЦ «Геофизика»
Протокол № 02/21 -ПС
« 15 » _____ 02 _____ 2021г.

Уфа

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Актуальность программы: пожарно-технический минимум проводится с целью доведения до сведения руководителей и главных специалистов организации, лиц, ответственных за пожарную безопасность подразделений организаций, а также занятых выполнением работ повышенной пожарной опасности (электрики, сварщики, работники складского хозяйства, строительных и других профессий, к которым предъявляются дополнительные требования по безопасности труда), и проверки знания ими основных положений действующих нормативно-технических документов в области пожарной безопасности.

Цель программы: повышение уровня знаний руководителей, работников и лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств в области обеспечения пожарной безопасности особой категории производств имеющих повышенную пожарную опасность.

Задачи программы:

- приобретение знаний в области пожарной безопасности;
- овладение приемами и способами действий при возникновении пожара;
- выработка умений и навыков по спасению жизни, здоровья и имущества при пожаре.

Категория слушателей: руководители, работники и лица, ответственные за пожарную безопасность пожароопасных производств.

Продолжительность учебной программы: 28 часов, из них 24 часа – теоретическое обучение, 4 часа – практическое обучение, 1 час отводится на зачет (тестирование).

Форма обучения: очная либо заочная с использованием дистанционных технологий.

В результате обучения слушатели должны

знать:

- основные законодательные и иные нормативно-технические документы по пожарной безопасности;
- основные задачи, решаемые пожарной профилактикой в организации; основные права и обязанности организации, как одного из элементов системы обеспечения пожарной безопасности;
- мероприятия, направленные на предотвращение пожара в организации; порядок обеспечения противопожарной защиты организации;
- порядок расследования, оформления и учета случаев пожаров, пострадавших и погибших на пожарах, определения материального ущерба от пожаров в организации;
- порядок организации добровольной пожарной охраны в организации, обеспечение ее деятельности; права, обязанности и льготы, предоставляемые добровольным пожарным.

уметь:

- осуществлять организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации:

владеть:

- анализом пожарной безопасности организации, разработкой приказов, инструкций и положений, устанавливающих должный противопожарный режим на объекте, обучением работающих принятым в организации мерам пожарной безопасности;

Лицам, прошедшим обучение и сдавшим зачет (экзамен) по курсу пожарно-технического минимума, вручается удостоверение. Лица, не сдавшие зачет (экзамен) из-за неудовлетворительной подготовки, обязаны в течение месяца пройти повторную проверку.

2. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

| № п/п | Наименование разделов (тем) | Количество часов | | |
|-------|--|------------------|-----------------------|----------------------|
| | | Всего | Теоретические занятия | Практические занятия |
| 1 | Введение. Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения | 2 | 2 | - |
| 2 | Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий | 2 | 2 | - |
| 3 | Пожарная опасность организации | 4 | 4 | - |
| 4 | Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов. Основная нормативная документация | 4 | 4 | - |
| 5 | Требования пожарной безопасности к путям эвакуации | 2 | 2 | - |
| 6 | Общие сведения о системах противопожарной защиты в организации | 2 | 2 | - |
| 7 | Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации | 5 | 5 | - |
| 8 | Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах | 2 | 2 | - |
| 9 | Практические занятия | 4 | - | 4 |
| | Форма контроля (зачет) | 1 | | |
| | Итого: | 28 | 24 | 4 |