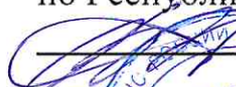


Частное учреждение дополнительного профессионального образования

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
« 05 » _____ 2021 г.


УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

**Пожарно-технический минимум для рабочих,
осуществляющих пожароопасные работы**

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 рабочих, осуществляющих пожароопасные работы, и проверки знания ими основных положений действующих нормативно-технических документов в области пожарной безопасности.

К пожароопасным работам относятся огневые, окрасочные, газосварочные и паяльные работы, резка металла, работа с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами.

Цель: получение слушателями необходимых знаний в области пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ для их практической деятельности, овладение приемами и способами действий при возникновении пожара как на производстве, так и в быту, выработка практических навыков по спасению жизни, здоровья и имущества при пожаре.

Задачи программы:

- получение знаний в области пожарной безопасности при проведении огневых, окрасочных, газосварочных и паяльных работ, резки металла, при работе с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами;
- овладение приемами борьбы с пожарами в быту и на производстве;
- приобретение практических навыков неотложной помощи, спасению жизней людей и имущества при пожарах.

Категория слушателей: рабочие, осуществляющие пожароопасные работы.

Продолжительность учебной программы: 11 часов.

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;
- требования пожарной безопасности;

уметь:

- осуществлять организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации;

владеть:

- навыками порядка проведения пожароопасных работ;
- общими сведениями о противопожарной защите организаций.

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	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ	1	1	-
2	Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Причины возникновения пожаров, меры их предупреждения	2	2	-
3	Требования пожарной безопасности	4	4	-
4	Общие сведения о противопожарной защите организаций	1	1	-
5	Действия при пожаре	1	1	-
6	Практическое занятие	2	-	2
	Форма контроля (зачет)	1		
	Итого:	12	10	2

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ

Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». Типовые инструкции по организации безопасного ведения работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах. Объектовые инструкции, приказы, распоряжения руководителя предприятия при ведении пожароопасных работ.